

Hvem er vi

Mouritsen leverer udstyr, løsninger og knowhow indenfor overfladebehandling og væskehåndtering. Vi henvender os til alle professionelle virksomheder, der arbejder med sandblæsning, metallisering, maling, lim, gelcoat, resin m.m.

Vi beskæftiger os med:

- ▶ Salg af udstyr og løsninger
- ▶ Service og vedligehold af anlæg
- ▶ Rådgivning og uddannelse i brug af udstyr
- ▶ Optimering af udstyr og arbejdsgange

Vores dygtige medarbejdere har mange års erfaring fra branchen samt adskillige andre brancher, f. eks. handel, rådgivning og produktion.

Det mener vi er et ideelt udgangspunkt for nytænkning og udvikling af branchen – alt sammen med det formål at tilføre din virksomhed maksimal værdi.

Vi tager udgangspunkt i din forretning og dine behov, ud fra en helhedsorienteret tilgang som vægter både investering, materialeforbrug, tidsforbrug samt miljøhensyn.

Vores moderne domicil er centralt placeret i Vejle. Derfor kan vi nå alle vores kunder indenfor kort tid.

I vores domicil findes:

- ▶ Atex klassificeret testcenter
- ▶ Veludstyret værksted til reparation og montage
- ▶ Tidssvarende anlæg til rensning af udstyr
- ▶ Mulighed for test af trykbærende udstyr
- ▶ Velindrettet varelager
- ▶ Moderne kontor- og mødefaciliteter

Indholdsfortegnelse

Afrensning

Mobile blæseanlæg	4-7
Vakuumbløseudstyr	8
Rørbløseudstyr	9
Højtryksrensning	10
Vandtågebløse	12-13
Sandventiler	14-15
Sandbløsedyser	16-21
Koblinger og pakninger	22-23
Bløseslanger	24-25
Reservedele til sandpote.....	26-28
Bristler Blaster	30-32
Bløsekabinetter	33
Bløserum	34-35
Mobile genindvindingsystemer	36
Mobile filteranlæg.....	37
Bløsemiddel.....	40-55
Genbrugsproces af bløsemiddel	56-57
Tips & Tricks	58-64

Påføring

Metalliseringsanlæg	66-67
Malepumper 1-komponent	68-75
Malepumper flerkomponent	76-80
Procesudstyr.....	84-88
Malepistoler	89-93
Elektrostat	94-95
Dyser	96-97
Tilbehør	98-103
Maleslanger	104-106
Diverse udstyr	107-112
Fast set anlæg	113-114
Malekøkkener	115-116
Containerløsning	117
Malekabiner	118

Værktøj og forbrugsvarer

Pensler	119-121
Maleruller	122-123
Rulleskafter	124
Tape	125-126
Special	127
Spartler	128-129
Maleværktøj	130
Spande & bægre	130-131

Smøremidler & væsker	132-134
Værktøj	135-137
Koste	138
Åndedrætsmiddel	139
Filter	140
Belysning	141-142
Trykluft	143-144
Slanger	145-147
Opruller	148
Måle- og testudstyr	149-152

Personlige værnemidler

Sandblæsehjelme	155
Metalliseringshjelme	156
Malemasker	157-160
Ansigt og hovedbeskyttelse	161-162
Beklædning	163-167
Handsker	168-171
Diverse sikkerhed	172

Fittings

Højtryksfittings	173-177
Lynkoblinger	177-178
Kløkoblinger	178-180
Diverse	180-181

Afrensning er fællesbetegnelsen for klargøring af overflader inden påføring af maling, herunder afrensning af olie, skidt og salt samt sluttelig sandblæsning for at fjerne rust og korrosion.

Det rigtige afrensningsudstyr i forhold til opgaven er nødvendig for at opnå et tilfredsstillende resultat.

Mouritsen er eksklusiv forhandler af sandblæseudstyr fra verdens førende og mest innovative udstyrsproducenter. Vores specialister udvælger og konfigurerer udstyret under nøje hensyntagen til særlige krav på det danske marked.

Alle maskiner i sortimentet er modulært opbygget, således de kan benyttes med forskellige typer reservedele. Hos Mouritsen kan du købe komplette maskiner tilpasset særlige krav fra fx offshore industri, produktionsvirksomheder samt mobile jobs.

Uanset om du har brug for en lille reservedel til dit anlæg, det er tid til service eller du står overfor at skulle investere i udstyr, så tag fat i vores specialister og få kompetent input til at komme videre. Vi ser frem til at høre fra dig...



Sandpotter

Denne serie af sandpotter er produceret i høj kvalitet og fremstillet til branchens krav. Alle sandpotter er designet med konkave toppe hvilket sikrer nem og hurtig påfyldning af blæsemiddel og den koniske bund sikrer højt blæsemiddel-flow. Sandpotterne er produceret med løfteøjer samt monteret med store hjul for at give høj mobilitet. Der kan leveres et bredt sortiment indenfor sandventiler, som sikrer korrekt flow uanset type af blæsemiddel. Arbejdstrykket er 12 Bar.



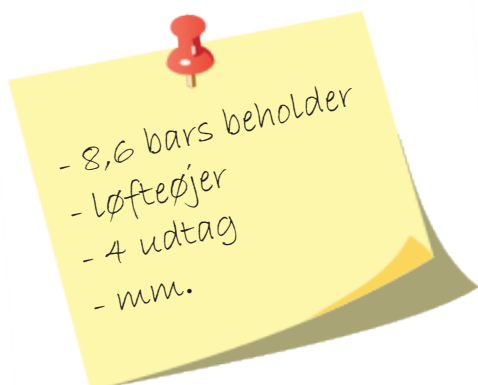
Varenr.	Beskrivelse	Dimension (mm)	Vægt (kg)
AB-1019105	Sandpotte 18 ltr. ABSC-18	258 x 781	40
AB-1019206	Sandpotte 50 ltr. ABSC -50	630 x 1150	77
AB-1019306	Sandpotte 100 ltr. ABSC -100	800 x 1150	105
AB-1019406	Sandpotte 200 ltr. ABSC -200	850 x 1450	161

* Ovenstående sandpotter er alle monteret med sand- og styreventil, vandudskiller og sikkerhedsventil.

Mobile blæseanlæg

Bulk

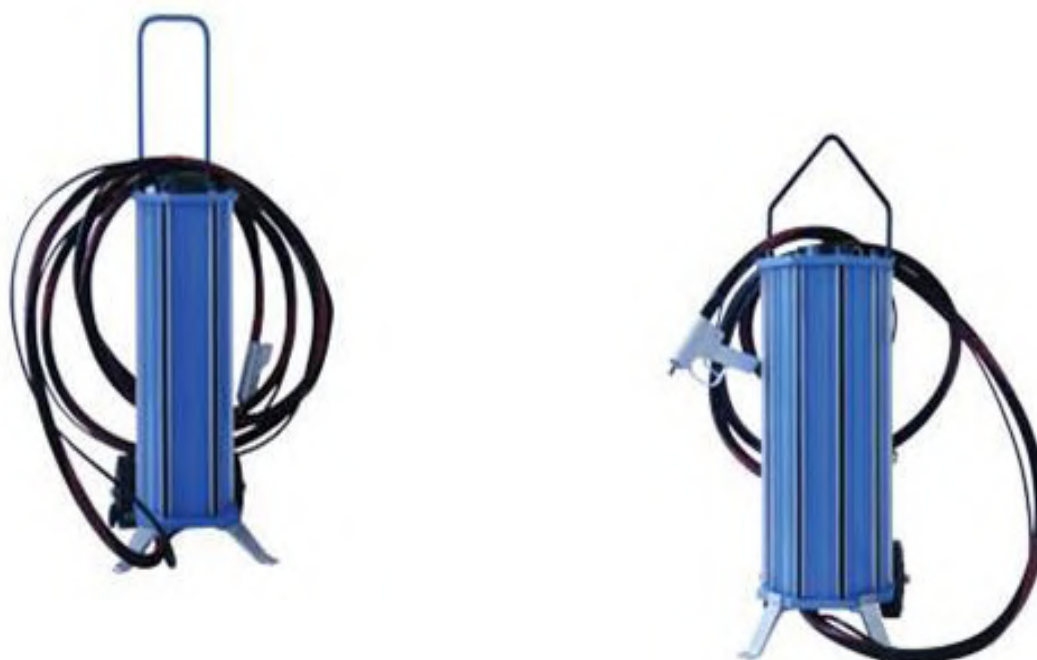
Bulk blæsningsanlæg er designet til store produktioner og kan leveres som enkelt - eller dobbeltkammerede udgaver. De kan naturligvis kombineres og bruges med en bred vifte af tilbehør, herunder et bredt udvalg af dyser. Bulk blæseanlæggene fås enten mobile, på trailer, eller stationære på stativ.



Kontakt os for en optimal løsning

Mini blaster

Mini Blaster er en unik løsning til sandblæsning af mindre og svært tilgængelige områder. Det lave luftforbrug gør Mini Blaster til en økonomisk gevinst og dens alsidighed gør den populær for såvel professionelle sandblæsevirkersomheder som offshore industri verden over. Det simple og lette design gør enheden nem at bruge, transportere og vedligeholde. Luftregulator og materialeregulator giver brugeren mulighed for perfekt indstilling uanset om den benyttes på metal, træ, glas, plastik eller skrøbelige overflader.



Varenr.	Beskrivelse	Vægt (kg)
AB-AMB-13	Mini Blaster 13 ltr. AMB-13	24
AB-AMB-28	Mini Blaster 28 ltr. AMB-28	29
AB-2506006AMB	Blæseslange kompl. 3/8" X 6M inkl. pistol T/Mini Blaster	

Sandblæsning

Vakuumbløseudstyr

Bløseudstyr designet til at give støvfri bløsening ved at gøre bløsehoved til en lukket enhed. Resterne af maling, korrosion og bløsemiddel suges med i en lukket beholder for filtrering og genbrug af bløsemiddel.



Varenr.	Beskrivelse	Dimension (mm)	Vægt (kg)	Max længde slange (mtr)
AB1030EP	Vakuumbløseanlæg 17 ltr. elektrisk	41 x 53 x 114	34	5
AB1030PN	Vakuumbløseanlæg 17 ltr. pneumatisk	41 x 53 x 132	34	5
AB1050PN	Vakuumbløseanlæg 28 ltr. pneumatisk	530 x 610 x 1400	68	5
AB1060EPE	Vakuumbløseanlæg 24 ltr. elektrisk/pneumatisk	1570 x 750 x 1860	560	10
AB1060PNE	Vakuumbløseanlæg 24 ltr. pneumatisk	1570 x 750 x 1860	525	30
AB1070PN	Vakuumbløseanlæg 24 ltr. pneumatisk	1570 x 750 x 1860	525	25-35

Eductomatic Komplet

Eductomatic er en transportabel letvægts vakuumbløser med et integreret genindvindingsystem. Der leveres et bredt sortiment af udskiftelige børstehoveder til forskellige typer emner.

Varenr.	Beskrivelse
AT-E2100	Eductomatic Komplet



Rørblæseudstyr

Rørblæseudstyr designet til at blæse indvendigt i rør. Hos Mouritsen kan vi levere størrelse fra 32 til 1600 mm. Rørblæseren anvendes med en almindelig mobil sandpotte med tilhørende sandblæseslange, som den monteres på. I brug føres blæsemidlet ud til og igennem rørblæseren mod en deflektor-dyse som giver en cirkulær vifte, der afrenser indersiden i røret.



Varenr.	Beskrivelse
AB-3002100	CB-0 rørblæser 1 1/4"-3" t/1/2" slange
AB-3002200	CB-1 rørblæser 3"-5" m/13mm dyse og centrering
AB-3002300	CB-2 rørblæser 5"-12" m/16mm dyse og centrering
AB-3400000	JPB-I Jumbo rørblæser 35"-63"(excl. Dyse*)

*ATSDX dyse serien, på side 29

Højtryksrensning

Hydra Clean

De luftdrevne Hydra-Clean højtryksrensere fra Graco er ideelle til kraftig rengøring og vedligehold i industrien. De robuste højtryksrensere er designet med Gracos NXT luftmotorer og kan derfor anvendes i EX zoner. Hydra-Clean kan anvendes med både koldt og varmt vand, rensmidler eller kemiske stoffer.



Varenr.	Beskrivelse	Output (lpm)	Volume pr/slag (cc)	Max. arb. tryk (bar)
GR-247551	HydraClean 23:1 på vogn kompl. m/pistol, lanse og slange	34,7	580	157
GR-247553	HydraClean 30:1 på vogn kompl. m/pistol, lanse og slange	25,9	430	211
GR-258664	HydraClean 40:1 på vogn kompl. m/pistol, lanse og slange	17,4	290	276

Reparation og vedligehold

Effektiv vedligehold og service er nøglen til at minimere nedbrud.

I Mouritsen har vi stor fokus på at sikre dit output og sørger for at dit udstyr fungerer optimalt. Det kan ske via uddannelse/træning/work-shops, teknisk assistance, forebyggende og periodiske eftersyn af udstyret eller efter behov.

Vores servicemedarbejdere har mange års erfaring, stor viden og kender til vigtigheden af høj driftssikkerhed.

Med en serviceaftale i Mouritsen sikrer I, at Jeres udstyr kører optimalt, at risikoen for driftstop minimeres samt forlængelse af udstyrets levetid forlænges. Mouritsen tilbyder Jer markedets bedste service.



Vandtågeblæsning

EcoQuip2

Mindre støv end tørblæsning, mindre vandforbrug end traditionel vandbaseret blæsning.

EcoQuip2 udstyret benytter nemlig en helt ny vandtågeteknologi ved sandblæsning, der sikrer maksimal power, minimalt støv og en bedre total effekt af sandblæsningen.



* EQs model

EcoQuip2 sikrer gennem sandblæsning med vandtåge en renere, nemmere og mere profitable vej til et godt resultat. Teknologien bag EcoQuip2 gør at forholdet mellem vand, luft og blæsemiddel er optimal - resultatet er en fin tåge med de samme kræfter som traditionel tørblæsning, men med op til 92% mindre luftbåren støv. Tågen fordamper hurtigt, og modsat konventionel vådblæsning ligger der ikke store vandpytter der skal tørres op bagefter. På den måde kan der spares på materialer og arbejdskraft, og udgifter til bortskaffelse kan holdes nede - hvilket alt sammen kan vendes til din profit. EcoQuip2 er designet til at acceptere tungere medier end vand og har en blast rating på op til 12 bar (175 PSI).



* EQp model

Graco EcoQuip2 kan håndtere stort set alle jobtyper og fjerner alt fra korrosion/rust, graffiti, maling, marinebelægninger og industrilakeringer, og rengør almindelige metal-, sten- og trætyper. Sandblæsningen med vandtåge kan samtidig benyttes til vedligehold af bygninger og bygningspladser.

EcoQuip2

EcoQuip2 er bedre end traditionel vandbaseret sandblæsning:

- ▶ Benytter op til 75% mindre blæsemiddel
- ▶ Benytter langt mindre vand
- ▶ Eliminere op til 92 % af den almindelige luftbårne støv*
- ▶ Reducer dine oprydning- og bortskaffelsesomkostninger
- ▶ Et hurtigt og effektivt alternativ til tør sandblæsning
- ▶ Kan justeres til en bred vifte af tryk
- ▶ Virker på stort set alle overflader
- ▶ Tilføjer ikke skade på de behandlede overflader**
- ▶ Ingen udslip af giftigt spildevand***
- ▶ Effektiv i praktisk talt alle arbejdsmiljøer
- ▶ Optimerer blandingsforhold mellem luft, vand og medier, hvilket resulterer i en fin tåge med en kraftig blast, men som indeholder mindre støv.



* EQm model

* Verificeret af tredjepartsprøvning.

** Når der sandblæses med anbefalede blæsemidler ved passende tryk.

*** Antager sandblæsning uden miljøfarlige blæsemidler eller overflader. Hvis miljøfarlige materialer er involveret kan mere PPE være nødvendig og kræves mere inddampning eller oprydning.

Alle modeller kan fåes i enten pneumatisk, elektrisk eller ATEX godkendt udgave.

*Hør mere hos en af vores salgskonsulenter.

Varenr.	Beskrivelse	Dimension (cm)	Vægt (kg)
GR-278862	ECOQUIP 2 EQP M/1"-15 MTR. SLANGE OG DYSE	73 x 105 x 78	148
GR-262952	ECOQUIP 2 EQM M/1"-15 MTR. SLANGE OG DYSE	65 x 120 x 89	244
GR-262962	ECOQUIP EQS M/1"-15 MTR. SLANGE OG DYSE	117 x 142 x 151	523

Tilbehør

Sandventiler

Mouritsen kan levere et bredt sortiment af sandventiler til mange typer opgaver.

Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6026000	SANDVENTIL AP-7 1/2"	1/2"



Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6001000	SANDVENTIL FSV 1 1/4"	1 1/4"



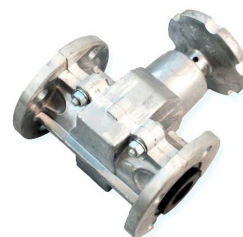
Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6079500	SANDVENTIL MICRO MGV-25 1"	1"
AB-6080000	SANDVENTIL MICRO MGV-32 1 1/4"	1 1/4"
AB-6080500	SANDVENTIL MICRO MGV-38 1 1/2"	1 1/2"



Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6070000	SANDVENTIL GVA-12 1/2"	1/2"
AB-6070500	SANDVENTIL GVA-25 1"	1"
AB-6071000	SANDVENTIL GVA-32 1 1/4"	1 1/4"
AB-6071500	SANDVENTIL GVA-38 1 1/2"	1 1/2"



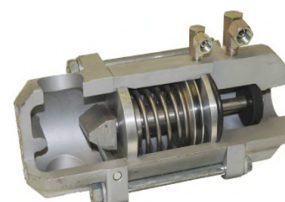
Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6062000	SANDVENTIL SGV 1"	1"



Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6089500	SANDVENTIL THOMPSON PGV 1 1/4"(URETHANE)	1 1/4"
AB-6089000	SANDVENTIL THOMPSON PGV 1 1/4"(TUNGSTEN CARBIDE)	1 1/4"



Varenr.	Beskrivelse	Tilslutning
AB-6094000	SANDVENTIL COMBO ACV 1 1/4"	1 1/4"



Varenr.	Beskrivelse
AB-1202000	STYREVENTIL M/DÆMPER 1 1/4"
CL-99928	STYREVENTIL RMS 2000



Varenr.	Beskrivelse
AB-1208900	LYDDÆMPER M/KOBLINGER
CL-05068	SELVRENSENDE LYDDÆMPER 1"



Tilbehør

Sandblæsedyser

Hos Mouritsen har vi et bredt sortiment af kvalitets sandblæsedyser til mange forskellige opgaver. Vi leverer kvaliteter i både tungstenskarbid og i de hårdere og mere slidstærke materialer som siliciumkarbid og borkarbid.

Estimeret levetid i timer*

Materiale	Stål- grit/shot	Sand/slagger	Korund
Borkarbide	1500-2500	750-1500	200-1000
Siliciumkarbide	600-1000	400-600	50-100
Tungstenkarbide	500-800	300-400	20-40

Borkarbid er kendt som det hårdeste materiale af de 3 men også et dyrere materiale.

Siliciumkarbid er kendetegnet ved at være stærkere end tungstenskarbid men også væsentlig lettere materiale og derfor blevet et foretrukket materiale.

Tungstenkarbid er et meget brugt og kendt materiale, men også et tungt materiale.

Lang venturi tungsten alu dyse

Velegnet til bla. stålsand, garnet og glasperler.

Disse lange venturi dyser i tungsten carbid, har alu kappe for at forøge dyserens robuste egenskaber. De lange dyser bruges, hvor der blæses mere end 30 cm fra emnerne.

Varenr.	Beskrivelse	Længde (mm)	Indløb (mm)	Gevind (mm)
AB-2020000	SANDBLÆSEDYSE 6,4MM TC LANG ATSDX-4/50	135	32	50
AB-2021000	SANDBLÆSEDYSE 8MM TC LANG ATSDX-5/50	145	32	50
AB-2022000	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM TC LANG ATSDX-6/50	170	32	50
AB-2023000	SANDBLÆSEDYSE 11MM TC LANG ATSDX-7/50	200	32	50
AB-2024000	SANDBLÆSEDYSE 13MM TC LANG ATSDX-8/50	230	32	50
AB-2025000	SANDBLÆSEDYSE 16MM TC LANG ATSDX-10/50	230	32	50
AB-2026000	SANDBLÆSEDYSE 19MM TC LANG ATSDX-12/50	230	32	50



Gummibelagt lang venturi siliciumkarbid alu dyse

Velegnet til bla. stålsand, garnet og glasperler.

Denne venturi dyse er beskyttet af gummibelægning. Dysen er produceret i det slidstærke siliciumkarbid, som giver bedre komfort pga. lethed og længere levetid.

Varenr.	Beskrivelse	Gevind (mm)
AT-10120	SANDBLÆSEDYSE 8MM GUMMI XSCLV-5/50	50
AT-10130	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM GUMMI XSCLV-6/50	50
AT-10140	SANDBLÆSEDYSE 11MM GUMMI XSCLV-7/50	50
AT-10150	SANDBLÆSEDYSE 13MM GUMMI XSCLV-8/50	50
AT-10160	SANDBLÆSEDYSE 16MM GUMMI XSCLV-10/50	50
AT-10170	SANDBLÆSEDYSE 19MM GUMMI XSCLV-12/50	50

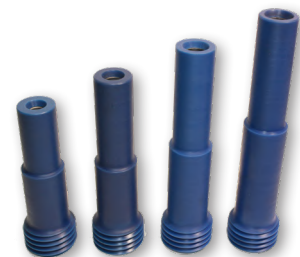


Letvægts lang venturi siliciumkarbid nylon dyse

Velegnet til bla. korund, stålsand og glasperler.

Denne serie af ultra lette dyser er fremstillet i det slidstærke siliciumkarbid for længere holdbarhed og en udvendig nylon kappe, som gør den ekstra let. Vægten er op til 3 gange lettere i fht. dyse i tungstenskarbid.

Varenr.	Beskrivelse	Gevind (mm)
AT-1N10110	SANDBLÆSEDYSE 6,4MM NYLON XSCLVN-4/50	50
AT-1N10120	SANDBLÆSEDYSE 8MM NYLON XSCLVN-5/50	50
AT-1N10130	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM NYLON XSCLVN-6/50	50
AT-1N10140	SANDBLÆSEDYSE 11MM NYLON XSCLVN-7/50	50
AT-1N10150	SANDBLÆSEDYSE 13MM NYLON XSCLVN-8/50	50
AT-1N10160	SANDBLÆSEDYSE 16MM NYLON XSCLVN-10/50	50



Tilbehør

Kort venturi tungsten alu dyse

Velegnet til bla. stålsand og glasperler.

Korte serie af venturi dyser fremstillet i tungsten carbide med alu kappe. Disse dyser bruges hvor pladsen er trang og ved afstand mindre end 30 cm fra emnet.

Varenr.	Beskrivelse	Længde (mm)	Indløb (mm)	Gevind (mm)
AB-2043900	SANDBLÆSEDYSE 6,5MM TC KORT ATJDX-4/50	85	32	50
AB-2044000	SANDBLÆSEDYSE 8MM TC KORT ATJDX-5/50	85	32	50
AB-2045000	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM TC KORT ATJDX-6/50	85	32	50
AB-2046000	SANDBLÆSEDYSE 11MM TC KORT ATJDX-7/50	85	32	50
AB-2047000	SANDBLÆSEDYSE 12,5MM TC KORT ATJDX-8/50	85	32	50



Kort venturi siliciumkarbid alu dyse (fint gevind)

Velegnet til bla. stålsand og glasperler.

Serie af korte venturi dyser produceret i det slidstærke siliciumkarbid med alu kappe. Dysen er ideel til de mindre opgaver og bruges sammen med 1/2" blæseslange.

Varenr.	Beskrivelse	Gevind (mm)
AT-13290	SANDBLÆSEDYSE 4,8MM SC KORT FINT XSCVF-3	26
AT-13300	SANDBLÆSEDYSE 6,5MM SC KORT FINT XSCVF-4	26
AT-13310	SANDBLÆSEDYSE 8MM SC KORT FINT XSCVF-5	26
AT-13320	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM SC KORT FINT XSCVF-6	26
AT-13330	SANDBLÆSEDYSE 11MM SC KORT FINT XSCVF-7	26
AT-13340	SANDBLÆSEDYSE 13MM SC KORT FINT XSCVF-8	26



Indstik venturi tungstenskarbid og borkarbid alu kappe

Velegnet til bla. korund, stålsand og glasperler.

Indstiksdyse serie der monteres direkte på sandblæseslangen for at øge fleksibiliteten til svært tilgængelige områder.

Varenr.	Beskrivelse	Længde (mm)	Passer til slange ID (mm)
AB-2116000	SANDBLÆSEDYSE 8MM TC INDSTIK T/1" ATST-5/25	115	25
AB-2117000	SANDBLÆSEDYSE 9MM TC INDSTIK T/1" ATST-5/32	115	25
AB-2118000	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM TC INDSTIK T/1" ATST-6/25	115	32
AB-2118100	SANDBLÆSEDYSE 9,5MM TC INDSTIK T/1" ATST-6/32	115	32
AB-2118200	SANDBLÆSEDYSE 13MM TC INDSTIK T/1" ATST-8/32	115	32
AT-1511000	SANDBLÆSEDYSE 19MM BC LANG INDSTIK T/2"	220	50
AT-12480	SANDBLÆSEDYSE 16MM BC INDSTIK T/1 1/4"	220	38



Lang venturi tungstenskarbid urethan dyse

Denne serie dyser er produceret i tungstenskarbid og med urethan kappe som gør dysen ca. 40 % lettere i fht. andre tungstenskarbid dyser.

Varenr.	Beskrivelse	Længde (mm)	Indløb (mm)	Gevind (mm)
AT-12063	VENTURI TUNGSTEN CARBID DYSE 8,0MM	150	32	50
AT-12064	VENTURI TUNGSTEN CARBID DYSE 9,5MM	170	32	50
AT-12065	VENTURI TUNGSTEN CARBID DYSE 11,0MM	200	32	50
AT-12066	VENTURI TUNGSTEN CARBID DYSE 12,5MM	210	32	50



Tilbehør

Bøjet borkarbid alu dyse

Banandyse serie produceret i den meget holdbare og slidstærke kvalitet borkarbid. Bøjningen giver maksimal fleksibilitet, hvor pladsen er trang.

Varenr.	Beskrivelse	Længde (mm)	Gevind (mm)
AT-1506120	SANDBLÆSEDYSE BANAN 6x120MM 40 GRADER	117	6
AT-1508120	SANDBLÆSEDYSE BANAN 8x120MM 40 GRADER	117	8
AT-1510120	SANDBLÆSEDYSE BANAN 10x120MM 40 GRADER	117	10



Mouritsens specialdyse

Sandblæsedyse velegnet til lettere blæsemidler og opgaver.

Varenr.	Beskrivelse
AT-BD5	BORON LEGERET DYSE DIA 8MM
AT-BD6	BORON LEGERET DYSE DIA 9,5MM
AT-BD7	BORON LEGERET DYSE DIA 11MM
AT-BD8	BORON LEGERET DYSE DIA 12,5MM
AT-LR1	OMLØBER T/BORON SANDBLÆSEDYSER



Speciel flex løsning til svært fremkommelige steder



Varenr.	Beskrivelse	Passer til slange ID (mm)	Materiale
AT-1202	OVERGANG T/1/2" SLANGE(RF)	1/2"	Rustfri stål
AB-25060005AWTN	FORSLANGE 1/2"-0,5M M/OVERGANG & 8MM BANANDYSE	1"	-
AB-25060010AWTN	FORSLANGE 1/2"-1M M/OVERGANG & 8MM BANANDYSE	1"	-

Dyse og vådblæsehoved



Varenr.	Beskrivelse
AB-2460000	Vådblæsedyse 6,5mm
AB-2461000	Vådblæsedyse 8,0mm
AB-2462000	Vådblæsedyse 9,5mm
AB-2463000	Vådblæsedyse 12,0mm
AB-5031000	Vand injektor t/dyse

Tilbehør

Koblinger og pakninger

Koblingerne er fremstillet enten i nylon eller aducergods, som er en stærk letmetalslegering. Pakninger til klokoblinger kan bestilles separat.

Klokoblinger til slanger



Varenr.	Beskrivelse	Passer til slange ID (mm)	Materiale
AT-94350	CQP-3/4 SLANGEKLOKOBLING 3/4"	3/4"	Nylon
AT-08412	CQP-1 SLANGEKLOKOBLING 1"	1"	Nylon
AT-08413	CQP-2 SLANGEKLOKOBLING 1 1/4"	1 1/4"	Nylon
AT-08414	CQP-3 SLANGEKLOKOBLING 1 1/2"	1 1/2"	Nylon
LU-SS19T	CQT-3/4 SLANGEKLOKOBLING 3/4"	3/4"	Aducergods
LU-SS25T	CQT-1 SLANGEKLOKOBLING 1"	1"	Aducergods
LU-SS32T	CQT-2 SLANGEKLOKOBLING 1 1/4"	1 1/4"	Aducergods
LU-SS38T	CQT-3 SLANGEKLOKOBLING 1 1/2"	1 1/2"	Aducergods
CL-90258	CQB-0 SLANGEKLOKOBLING T/1/2"	1/2"	Bronze

Klokoblinger til montage

Varenr.	Beskrivelse	Passer til gevind	Materiale
CL-07716	CFP KLOKOBLING 1 1/4"	1 1/4"	Nylon
AB-2163000	CTF KLOKOBLING 1 1/4" ADUCERGODS	1 1/4"	Aducergods
AB-2163402	CTF KLOKOBLING 2" ADUCERGODS	2"	Aducergods
CL-90257	CFB KLOKOBLING 1/2" BRONZE	1/2"	Bronze



Pakninger

Varenr.	Beskrivelse	Passer til:
AT-08415D	KONISK PAKNING T/CQP-3/4 & 1	AT-94350 og AT-08412
AT-08416	PAKNING T/CFP & CQP-2 & 3	AT-08413 og AT-08414
AT-00853	PAKNING T/NHP-0 & 1/2	AT-90269 og AT-93236
AT-91023	PAKNING T/1 1/4" KLOKOBLING	LU-SS19T, LU-SS25T, LU-SS32T, LU-SS38T, AB-2163000
CL-90259	PAKNING T/KLOKOBLING (CFB & CQB-0)	CL-90257 og CL-90258
NX-OX1022	PAKNING T/NHP DYSEHOLDER (25MM)	AT-04106, AT-04127, AT-04128
NX-OX1023	PAKNING T/NHP DYSEHOLDER (32MM)	



Dyseholder

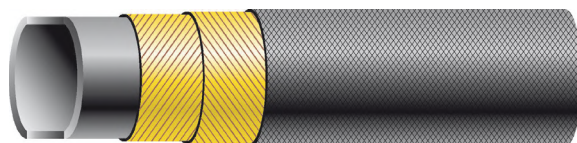
Varenr.	Beskrivelse	Passer til slange ID (mm)	Materiale
AT-90269	NPH-0 DYSEHOLDER 1/2"	1/2"	Nylon
AT-93236	NHP-1/2 DYSEHOLDER 1/2" M/ FINT GEVIND	1/2"	Nylon
AT-00577	NHP-3/4 DYSEHOLDER 3/4"	3/4"	Nylon
AT-04106	NHP-1 DYSEHOLDER 1"	1"	Nylon
AT-04127	NHP-2 DYSEHOLDER 1 1/4"	1 1/4"	Nylon
AT-04128	NHP-3 DYSEHOLDER 1 1/2"	1 1/2"	Nylon
NX-OX1006	ALU HOLDER T/1/2" SLANGE M/1" UDV.	1/2"	Alu
AB-2133100	ALU HOLDER T/1/2" SLANGE M/3/4" INDV.	1/2"	Alu



Tilbehør

Sandblæseslanger

Mouritsens høj kvalitets sandblæseslanger er lavet med et antistatisk yderlag og med en flettet letvægts inderkerne i nylon. Kombinationen giver den optimale pris, holdbarhed og sikkerhed.



Varenr.	Beskrivelse
AB-2506000	SANDBLÆSESLANGE 13X7MM/1/2" 12 BAR
AB-2506100	SANDBLÆSESLANGE 19X7MM/3/4" 12 BAR
AB-2507000	SANDBLÆSESLANGE 25X7MM/1" 12 BAR
AB-2508000	SANDBLÆSESLANGE 32X8MM/1 1/4" 12 BAR
AB-2509000	SANDBLÆSESLANGE 38X9MM/1 1/2" 12 BAR
AB-2511000	SANDBLÆSESLANGE 50X11MM/2" 12 BAR

Specifikationer:

Yderlag:	Syntetisk/natur gummi mix
Forstærkning:	Tekstilarmeret
Inderkerne:	Syntetisk/natur gummi mix
Max arb. tryk:	12 bar
Sikkerhedsfaktor:	3,5:1
Slid faktor:	50 mm ³
Temp.:	-20°C. / +80°C

Varenr.	Beskrivelse
AT-6240840	SANDBLÆSESLANGE 13MM/1/2" 12 BAR
AT-6241240	SANDBLÆSESLANGE 19MM/3/4" 12 BAR
AT-6241640	SANDBLÆSESLANGE 25MM/1" 12 BAR
AT-6242040	SANDBLÆSESLANGE 32MM/1 1/4" 12 BAR
AT-6242440	SANDBLÆSESLANGE 38MM/1 1/2" 12 BAR
AT-6243240	SANDBLÆSESLANGE 51X11MM/2" 12 BAR

Specifikationer:

Yderlag:	SBR
Forstærkning:	Tekstilarmeret
Inderkerne:	NR/SBR/BR
Max arb. tryk:	12 bar
Sikkerhedsfaktor:	3,5:1
Slid faktor:	50 mm ³
Temp.:	-35°C. / +80°C

Sandblæseslanger



Varenr.	Beskrivelse
AB-2506010AWTN	FORSLANGE 1/2"-10M KOMPL. M/8,0MM DYSE
AB-2507005AWTN	FORSLANGE 1"-5M KOMPL. M/8MM DYSE
AB-2507010AWTN	FORSLANGE 1"-10M KOMPL. M/8MM DYSE
AB-2507020AETX	FORLÆNGERSLANGE 1"-20M KOMPL.
AB-2508010AETX	FORLÆNGERSLANGE 1 1/4"-10M KOMPL.
AB-2508020AETX	FORLÆNGERSLANGE 1 1/4"-20M KOMPL.
AB-2508020AWTN	FORSLANGE 1 1/4"-20M KOMPL. M/8MM DYSE
AB-2509020AETX	FORLÆNGERSLANGE 1 1/2"-20M KOMPL.

* Eksempler på typer, men vi laver gerne specialløsninger.

Sikkerhedswire



Varenr.	Beskrivelse
AT-1265439	SIKKERHEDSWIRE 1 1/4"-3"
AT-1265438	SIKKERHEDSWIRE 1/2"-1 1/4"

Tilbehør

Pop-up ventiler

Varenr.	Beskrivelse
AB-1075000	POP-UP M/INDV SKAFT T/17 LTR
AB-1188100	POP-UP M/INDV SKAFT
CL-03699	POP UP M/UDV SKAFT



Varenr.	Beskrivelse
AB-1073000	O-RING T/POP-UP VENTIL(17 LTR)
AB-8202800	O-RING T/POP UP VENTIL M/KANT
AB-1192000	O-RING T/POP UP VENTIL



Gummiforede rørdele

Varenr.	Beskrivelse
AB-1045000	GUMMIFORET BRYSTNIPPEL 1 1/4"X60MM
AB-1046000	GUMMIFORET NIPPELRØR 1 1/4"X100 MM
AB-1044000	GUMMIFORET Y-STYKKE 1 1/4"
AB-1044100	GUMMIFORET T-STYKKE 1 1/4"



Vandudskiller

Varenr.	Beskrivelse
AB-4057000	CLEARLINE VANDUDSKILLER 1 1/2"
AT-F74G4GNQP3	VANDUDSKILLER 1/2" MANUEL DRÆN



Låg til sandpotter

Varenr.	Beskrivelse
AT-L17RF	RUSTFRI/BEJDSET LÅG T/17 L SANPOTTE Ø260
AT-L5060RF	RUSTFRI/BEJDSET LÅG T/50/60 L SANDPOTTE Ø365
AT-L100RF	RUSTFRI/BEJDSET LÅG T/100 L SANPOTTE Ø510
AT-L200RF	RUSTFRI/BEJDSET LÅG T/200 L SANPOTTE Ø610



Varenr.	Beskrivelse
AB-1019904	LÅG T/18 L SANDPOTTE
AB-1019905	LÅG T/50 L SANDPOTTE
AB-1019906	LÅG T/100 L SANDPOTTE
AB-1019907	LÅG T/200 L SANDPOTTE
AB-1019901	SOLD T/500 L SANPOTTE
AB-1019902	SOLD T/100 L SANPOTTE
AB-1019903	SOLD T/200 L SANPOTTE



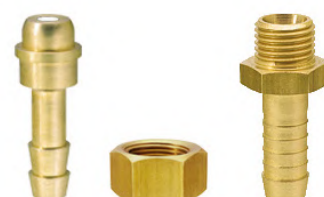
Varenr.	Beskrivelse
NX-NOB2000	LUFTSTYRET HÅNDTAG KOMPLET



Varenr.	Beskrivelse
AT-654616	TVILLINGSLANGE 2X1/4" (BLÅ/RØD)

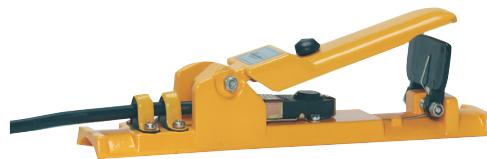


Varenr.	Beskrivelse
LU-ST146M	SLANGESTUDS 1/4" M/OMLØBER(U14M)
LU-T146M	SLANGESTUDS M/UDV GEVIND 1/4"



Tilbehør

Varenr.	Beskrivelse
NX-NOB2020	ELSTYRET HÅNDTAG KOMPLET



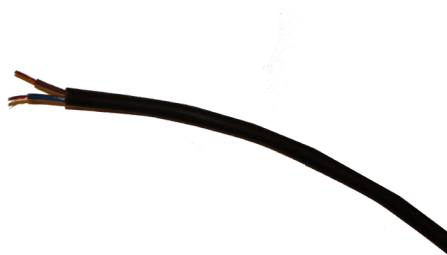
Varenr.	Beskrivelse
AB-8027120	MICROSWITCH M/KABEL



Varenr.	Beskrivelse
NX-NOB1261	EL-STIK T/STYREBOKS(HUN)
NX-NOB1260	STIK T/STYREBOKS
NX-NOB1262	STIK T/ELSTYRE HÅNDTAG(HAN)
NX-NOB1263	STIK T/ELSTYRE HÅNDTAG(HUN)
NX-NOB1264	AFLASTNING T/KABELSTIK & FATNING



Varenr.	Beskrivelse
AT-0834100202	GUMMIKABEL 2X1,5 H07RN-F 100RG
AT-0834101450	GUMMIKABEL 3X1,5 H05RR-F 100RG



Varenr.	Beskrivelse
CL-90890	EL STYREBOKS 230/12(ENKELT)
CL-99632	EL STYREBOKS 12VOLT (ENKELT)



Vidste du at hos

Mouritsen tilbyder vi teknisk service til hele landet til konkurrencedygtige priser.

Vi er geografisk placeret i midten af Danmark og kan derfor nå alle kunder indenfor kort tid.





Bristle Blaster®



Bristle Blaster®

Bristle Blaster® er et specialdesignet værktøj, der med de roterende børster fjerner både rust og laver ruhed. De vinklede børsteender rammer emnet med kinetisk energi, som kan sidestilles med traditionel sandblæsning. Herved opnås en overfladestruktur, der er identisk med det resultat, som opnås ved normal sandblæsning, uden mange af de ulemper der traditionelt forbindes med sandblæsning



Vidste du at...

Mouritsen er eksklusiv distributør af Bristle Blaster® i Danmark. Kontakt din konsulent for en demonstration!



Varenr.	Beskrivelse
AT-SP647	Bristle Blaster Pneumatic 23mm + 11mm
AT-SP649	Bristle Blaster Pneumatic 23mm + 11mm Rustfri
AT-SE677	Bristle Blaster Set El 230V
AT-SE678	Bristle Blaster Set El 230V t/Rustfri Stål

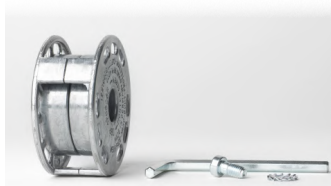


Bristle Blaster®

Reservedele



Varenr.	Beskrivelse
AT-BU610	Børste 23 mm, 10 stk./pak (Kulstoffjederstål)
AT-BU620	Børste 11 mm, 10 stk./pak (Kulstoffjederstål)
AT-BU662	Børste 11 mm, 10 stk./pak (Rustfri)
AT-BU672	Børste 23 mm, 10 stk./pak (Rustfri)



Varenr.	Beskrivelse
AT-AS009	Bristle Blaster adapter hjul 23 mm
AT-AS012	Bristle Blaster adapter hjul 11 mm
AT-AS01511	Qucik Add t/11 mm (ikke ATEX godkend)
AT-AS01523	Qucik Add t/23 mm (ikke ATEX godkend)
AT-ZU070	Trykregulator til 11 mm børster
AT-ZU071	Trykregulator til 23 mm børster
AT-ZU073	Drejeled 1/4" t/Bristle Blaster



Mouritsen kan tilbyde et bredt sortiment af professionelle blæsekabinetter. Der findes 2 principper indenfor blæsekabinetter: injektion- eller trykfødet. Injektion er velegnet til de lettere opgaver og trykfødet bruges når høj kapacitet og intensiv brug er påkrævet. Blæsekabinetterne kan monteres til både manuel og automatisk styring og er ideelle til fjernelse af rust eller til at opnå renhed og mattering af forskellige mindre emner. Blæsekabinetterne er designet med indbygget effektiv støvfiltrering og genindvindingsystem på bagsiden og hvor filterpatronerne automatisk renses til sikring af kontinuerlig drift.



Kvalitetskabinetterne er produceret af 3mm stålplader, som derefter er belagt indvendigt med 3mm gummibeskyttelse på både side- og endevægge. Der kan naturligvis tilkøbes tilpassede tilbehør såsom roterende borde og tønder, skinnesystemer og dyser.



Kontakt Mouritsen for at diskutere hvilken løsning der er bedst egnet til dit specifikke behov.

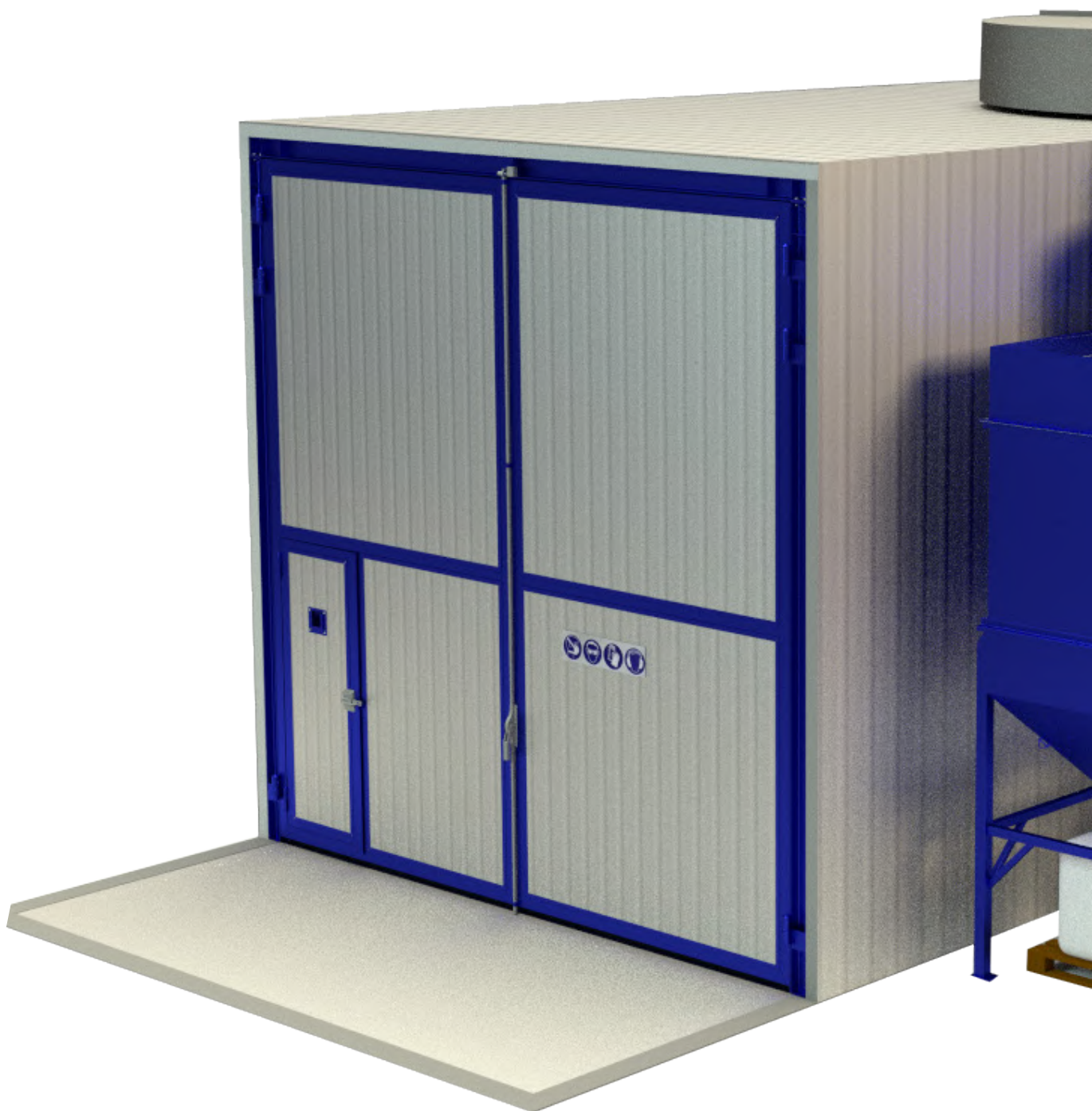


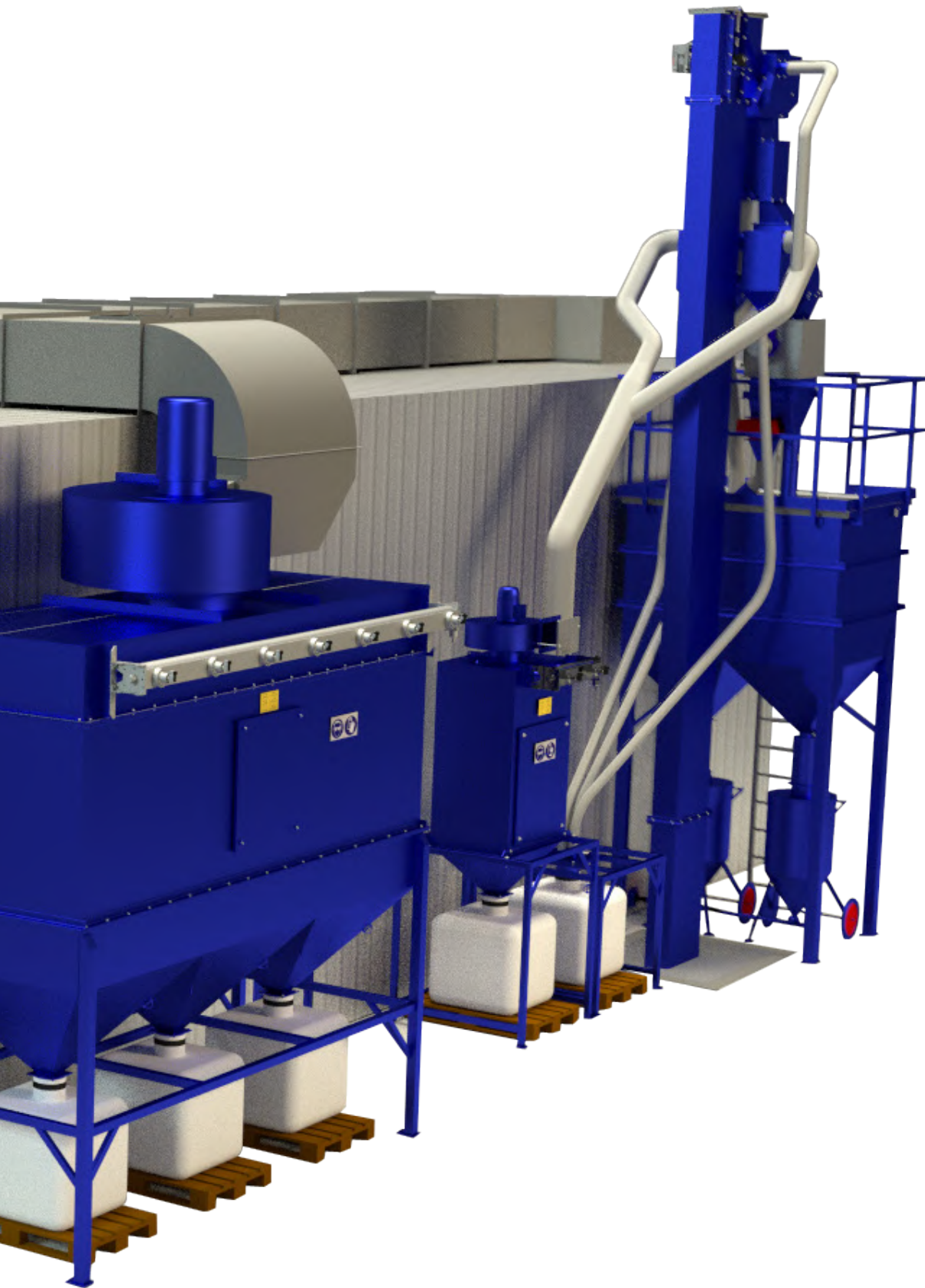
Varenr.	Beskrivelse	Dimension (mm)	Arbejdsområde (mm)	Døråbning (mm)
ABDI-1000	Blæsekabine injektion ABDI-1000	2400 x 1000 x 1700	1000 x 1000 x 1000	850 x 700
ABD-1300	Blæsekabine tryk ABD-1300	2400 x 1300 x 1700	1000 x 1280 x 1000	1000 x 1280

Blæserum

Hos Mouritsen leverer vi special producerede løsninger på blæserum, som er tilpassede netop dine behov, krav og ønsker. Mange elementer spiller ind for at sikre det optimale flow af emner, blæsemiddel samt støv så derfor er det vigtigt at konstruktionen og virkemåden passer præcist til dine arbejdsopgaver.

Ligeledes tilbyder vi renovering af dit eksisterende blæserum og løfter alle opgaver, hvad enten det drejer sig om renovering af skrabegulv, udskiftning af filtre eller indvendig beklædning.





Mobile genindvindingsystemer

For at opretholde en høj effektivitet på sandblæsningsprocessen, kan genindvinding af blæsemiddel give mange fordele:

- stor reduktion af materialehåndtering
- bedre kontrol med kornstørrelse af blæsemiddel
- bedre kontrol med overfladeprofilen
- mindre støvmængder
- færre krav til filtreringen.

Mouritsen kan levere en række genindvindingsanlæg, som kan konfigureres til forskellige typer genanvendelige blæsemidler til både indendørs og udendørs brug. Anlæggene opererer efter samme princip, hvor blæsemidlet manuelt føres i beholderen, hvorfra det samles op af kopelevatoren og transporteres op gennem tragten. I toppen spredes blæsemidlet ud og gennem vindsigten, hvor store partikler fordeles til enten opsamler pose eller direkte i sandpotten. De små partikler sorteres til filteret, der automatisk renses via pulserende luft.



Alle anlæg er designet og produceret i højeste kvalitet og standarder og nogle nøgle facts er:

Elevator:

Hver elevator er produceret i 2mm og 3mm stålplader med inspektionsluger og udstyret med en støvfri, livtidssmurt og forseglet motor og gearkasse. Kopperne er designet så de ikke kan overfyldes.

Vindsigte:

Vindsigten, som er fremstillet af 3mm og 5mm stålplader og er monteret mellem elevatoren og beholderen.

Støvfilter:

Hvert system er designet med et automatisk rensende patronfilter, der styres af magnetventiler. Filtrene er produceret af 3mm stålplader med forstærkede profiler.

Sandpotter:

Beholderne er fremstillet af 3mm forstærkede stålplader, med sandventil og låg.

Mobile filteranlæg

Kompakt, fleksibel og godt design. Dette er de vigtigste elementer i de mobile vakuumanlæg, som kan leveres enten standard eller designet specielt til jobbet.

Et komplet udvalg af mobile vakuumanlæg kan leveres med enten patron- eller posefilter. Patronfiltrene rengøres automatisk uden at afbryde driften af anlægget. Bruges bl.a. på skibsværfter og broer og til mange andre sandblæsningsopgaver.

De mest populære størrelser er til 6.000, 12.000 og 20.000 kubikmeter i timen.



Slyngreanseanlæg

Mouritsen leverer mange former indenfor slyngrensning. Uanset om ønsket er en konkurrencemæssig fordel, forbedret kvalitet eller miljømæssige forandringer kan vi levere præcis det slyngreanseanlæg som giver dig bedste kvalitet og højeste effektivitet.

- ▶ Rullebaneslyngrenser
- ▶ Hængebaneslyngrenser
- ▶ Tromleslyngrenser
- ▶ Gennemløbsslyngreser
- ▶ Rundbordsslyngrenser
- ▶ Kammerslyngrenser
- ▶ Trådbåndslyngrenser



Hos Mouritsen

er der en klar strategisk forståelse for, hvordan man understøtter kundens værdikædeprocesser med det formål at øge kundens konkurrenceevne. Grundlaget for at realisere dette i praksis er et dybtgående kendskab til de vigtigste fremstillingsprocesser hos den enkelte kunde.





Blæsemiddel

Ædelkorund (EK)

Tilhører gruppen af elektro-korund. Det fremstilles ved kontrolleret smeltning af en særlig kvalitet kalcineret aluminiumoxid. Ædelkorund er jernfri, ultra ren og ekstremt hårdt.



Anvendelse

Ædelkorund anvendes til både slibning og afrensning. Da blæsemidlet er jernfrit er det ideel til rustfri stål og alu emner og bruges ofte i lukkede systemer, hvor det kan genbruges op til 20-30 gange.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,98 g/cm ³
Løsvægt:	1,5-1,8 g/cm ³
Hårdhed:	9,0 MOHS
Smeltepunkt:	2050°
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	99,73 %
Na ₂ O:	0,11 %
CaO:	0,02 %
Fe ₂ O ₃ :	0,03 %
TiO ₂ :	0,02 %
SiO ₂ :	0,01 %
MgO:	0,01 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

FEPA	Gns. kornstr. (µm)				
F 008	2000 - 2800	F 030	500 - 710	F 090	125 - 180
F 010	1700 - 2360	F 036	425 - 600	F 100	106 - 150
F 012	1400 - 2000	F 040	355 - 500	F 120	90 - 125
F 014	1180 - 1700	F 046	300 - 425	F 150	63 - 106
F 016	1000 - 1400	F 054	250 - 355	F 180	63 - 90
F 020	850 - 1180	F 060	212 - 300	F 220	53 - 75
F 022	710 - 1000	F 070	180 - 250		
F 024	600 - 850	F 080	150 - 212		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Ædelkorund mikro (EK MIKRO)

Tilhører gruppen af elektro-korund. Det fremstilles ved kontrolleret smeltning af en særlig kvalitet kalcineret aluminiumoxid. Ædelkorund er jernfri, ultra ren og ekstremt hårdt. EK mikro garanterer præcis kornstørrelse fra 53 µm ned til 3 µm.



Anvendelse

Ædelkorund anvendes til både slibning og afrensning. Da blæsemidlet er jernfrit er det ideel til rustfri stål og alu emner og bruges ofte i lukkede systemer, hvor det kan genbruges op til 20-30 gange.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,90 g/cm ³
Løsvægt:	1,5-1,8 g/cm ³
Hårdhed:	9,0 MOHS
Smeltepunkt:	2050°
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	99,69 %
Na ₂ O:	0,20 %
CaO:	0,05 %
SiO ₂ :	0,03 %
Fe ₂ O ₃ :	0,02 %
TiO ₂ :	0,01 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

FEPA	Gns. kornstr. (µm)						
	ds3-Factor max. µm	ds50-Factor µm	ds94-Factor µm	ds3-Factor max. µm	ds50-Factor µm	ds94-Factor min. µm	
F 230	82,0	53,0 +/- 3,0	34,0	F 500	25,0	12,8 +/- 1,0	5,0
F 240	70,0	44,5 +/- 2,0	28,0	F 600	19,0	9,3 +/- 1,0	3,0
F 280	59,0	36,5 +/- 1,5	22,0	F 800	14,0	6,5 +/- 1,0	2,0
F 320	49,0	29,2 +/- 1,5	16,5	F 1000	10,0	4,5 +/- 0,8	1,0
F 360	40,0	22,8 +/- 1,5	12,0	F 1200	7,0	3,0 +/- 0,5	1,0
F 400	32,0	17,3 +/- 1,0	8,0				

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Brun korund (NK)

Tilhører gruppen af elektro-korund. Det fremstilles ved kontrolleret smeltning af calcineret bauxit i en lysbueovn. Dens høje indhold af titan oxid giver en yderst god holdbarhed.



Anvendelse

Brunkorund (normal korund) er jernfrit og et meget hårdt og aggressivt blæsemiddel som anvendes til både fjernelse af glødeskaller, korrosion og gammel maling. Brun korund anvendes på både jern- og stål emner og kan genbruges op til 20-30 gange.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,94 g/cm ³
Løsvægt:	1,5-1,8 g/cm ³
Hårdhed:	9,0 MOHS
Smeltepunkt:	1950°
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	95,65 %
TiO ₂ :	2,42 %
SiO ₂ :	0,92 %
CaO:	0,35 %
MgO:	0,22 %
Fe ₂ O ₃ :	0,12 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

FEPA Gns. kornstr. (µm)

F 008	2000 - 2800	F 030	500 - 710	F 090	125 - 180
F 010	1700 - 2360	F 036	425 - 600	F 100	106 - 150
F 012	1400 - 2000	F 040	355 - 500	F 120	90 - 125
F 014	1180 - 1700	F 046	300 - 425	F 150	63 - 106
F 016	1000 - 1400	F 054	250 - 355	F 180	63 - 90
F 020	850 - 1180	F 060	212 - 300	F 220	53 - 75
F 022	710 - 1000	F 070	180 - 250		
F 024	600 - 850	F 080	150 - 212		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel



Brun korund mikro (NK-MIKRO)

Tilhører gruppen af elektro-korund. Det fremstilles ved kontrolleret smeltning af calcineret bauxit i en lysbueovn. Brun korund mikro er jernfrit og meget hårdt samt garanterer præcis kornstørrelse fra 53 μm ned til 3 μm .

Anvendelse

Anvendes ofte i elektronik branchen til mikrochips m.m.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,94 g/cm ³
Løsvægt:	1,5-1,8 g/cm ³
Hårdhed:	9,0 MOHS
Smeltepunkt:	1950°
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	95,77 %
TiO ₂ :	2,79 %
CaO:	0,33 %
Fe ₂ O ₃ :	0,33 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

FEPA	Gns. kornstr. (μm)						
	ds3-Factor max. μm	ds50-Factor μm	ds94-Factor min. μm	ds3-Factor max. μm	ds50-Factor μm	ds94-Factor min. μm	
F 230	82,0	53,0 +/- 3,0	34,0	F 500	25,0	12,8 +/- 1,0	5,0
F 240	70,0	44,5 +/- 2,0	28,0	F 600	19,0	9,3 +/- 1,0	3,0
F 280	59,0	36,5 +/- 1,5	22,0	F 800	14,0	6,5 +/- 1,0	2,0
F 320	49,0	29,2 +/- 1,5	16,5	F 1000	10,0	4,5 +/- 0,8	1,0
F 360	40,0	22,8 +/- 1,5	12,0	F 1200	7,0	3,0 +/- 0,5	1,0
F 400	32,0	17,3 +/- 1,0	8,0				

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Nakor

Nakor er blæsemiddel fremstillet af naturlige mineraler. Egenskaber som Korunds mht. effektivitet. Blæsemidlet er jernfrit og har en holdbarhed på ca. 20 gennemgange.



Anvendelse

Anvendelse til fjernelse af rust og maling og oparbejder samtidig ruhed.

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,5-4,0 g/cm ³
Løsvægt:	1,6-1,9 g/cm ³
Hårdhed:	ca. 7,5-8,5 MOHS
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	61,74 %
Fe ₂ O ₃ :	24,65 %
CaO:	3,16 %
TiO ₂ :	8,84 %
SiO ₂ :	7,31 %
MgO:	0,34 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Metrisk kornstr. (mm)

0,25 - 0,50
0,50 - 1,00
1,00 - 1,50
1,00 - 2,00

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Korund-fesi (NKF)

Korund-fesi er et produkt fra den normale korund fremstilling. Produktet indeholder, i modsætning til alm. korund, jern som udelukkende er bundet i silicium og kan således ikke anvendes til emner i rustfrie stål.



Anvendelse

Anvendelse til fjernelse af rust og maling og oparbejder samtidig ruhed.

Sandblæsning systemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	5-5,5 g/cm ³
Løsvægt:	2,0-2,5 g/cm ³
Hårdhed:	9,0 MOHS
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Fe:	46,00 %
Al ₂ O ₃ :	39,00 %
Si:	7,20 %
Ti:	3,00 %
TiO ₂ :	0,90 %
Fe ₂ O ₃ :	0,30 %
SiO ₂ :	0,30 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Metrisk kornstr. (mm)

- 0,25 - 0,50
- 0,50 - 1,00
- 1,00 - 1,50
- 1,00 - 2,00

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Mix korund (M)

Mix korund er et blandingsprodukt af knuste hvide, rosa og brune slibeski-ver.

Et "allround" blæsemiddel med mange anvendelses muligheder.



Anvendelse

Mixed korund er et genanvenligt og godt jernfrit alternativ til fjernelse af rust og gammel maling.

Sandblæsning systemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	5-5,5 g/cm ³
Løsvægt:	1,5-1,8 g/cm ³
Hårdhed:	9,0 MOHS
Form:	Kantet

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	88,10 %
SiO ₂ :	6,80 %
SIC:	5,80 %
TiO ₂ :	0,70 %
CaO:	0,30 %
MgO:	0,30 %
Fe ₂ O ₃ :	0,20 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

FEPA Gns. kornstr. (µm)

F 008	2000 - 2800	F 030	500 - 710	F 090	125 - 180
F 010	1700 - 2360	F 036	425 - 600	F 100	106 - 150
F 012	1400 - 2000	F 040	355 - 500	F 120	90 - 125
F 014	1180 - 1700	F 046	300 - 425	F 150	63 - 106
F 016	1000 - 1400	F 054	250 - 355	F 180	63 - 90
F 020	850 - 1180	F 060	212 - 300	F 220	53 - 75
F 022	710 - 1000	F 070	180 - 250		
F 024	600 - 850	F 080	150 - 212		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Sibasiv-korund

Dette ikke metalliske blæsemiddel er meget hårdt og der opnås rigtig god levetid, pga dens struktur, men er ikke nær så aggressiv som alm. korund.



Anvendelse

Sibasiv er et ikke-metallisk natur mineralsk blæsemiddel, der har en rigtig god levetid pga. dens struktur og hårdhed. Sibasiv er ikke nær så aggressiv som alm. korund.

Anvendes til både fjernelse af rust og gamle belægnings, sibasiv giver også ruhed og kan genanvendes op til 20 gange.

Sandblæsning systemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,20 g/cm ³
Løsvægt:	3,1 g/cm ³
Hårdhed:	8,0 MOHS
Form:	Kantet
Smeltepunkt:	1350°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Al ₂ O ₃ :	86,26 %
SiO ₂ :	7,20 %
TiO ₂ :	3,40 %
CaO:	0,49 %
Fe ₂ O ₃ :	0,30 %
MgO:	0,15 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Metrisk kornstr. (mm)

- 0,25 - 0,50
- 0,50 - 1,00
- 1,00 - 1,50
- 1,00 - 2,00

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Glas perler (GP)

Glas perlernes hårdhed og form renser og fjerner overflader, uden at beskadige den behandlede overflade og efterlader en flot blank finish.



Anvendelse

Glas perler kan genanvendes og anvendes ofte på ikke-jernholdige og rustfrie overflader, for at give renhed eller polering på emnerne.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	2,60 g/cm ³
Løsvægt:	1,5-1,6 g/cm ³
Hårdhed:	6 MOHS
Form:	Rund
Smeltepunkt:	1200°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

SiO ₂ :	70,00 - 75,00 %
Na ₂ O:	12,00 - 15,00 %
CaO:	7,00 - 12,00 %
MgO:	max. 5,00 %
Al ₂ O ₃ :	max. 2,50 %
K ₂ O:	max. 1,50 %
Fe ₂ O ₃ :	max. 0,50 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Metrisk kornstr. (µm)

0 - 50	400 - 600
40 - 70	600 - 800
70 - 110	
90 - 150	
100 - 200	
150 - 250	
200 - 300	
300 - 400	

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Keramik perler

Keramiske perler er lavet af zirkonium, som er lettere end stål, og en hårdhed svarende til kobber.



Anvendelse

Keramik perler anvendes ofte på finere områder, for at give renhed, polering på emnerne eller som shot peening.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,80 g/cm ³
Løsvægt:	2,30 g/cm ³
Hårdhed:	7,2 MOHS
Form:	Rund
Smeltepunkt:	2100°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

ZrO ₂ :	61,98 %
SiO ₂ :	27,77 %
Al ₂ O ₃ :	4,57 %
CaO:	3,47 %
TiO ₂ :	0,34 %
Fe ₂ O ₃ :	0,14 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Metrisk kornstr. (µm)

- 0 - 63
- 0 - 125
- 70 - 125
- 125 - 250
- 250 - 425
- 425 - 600
- 600 - 850

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Stålkugler (GS-R)

Stålkugler har en enestående lang levetid grundet dens struktur.



Anvendelse

Stålkugler kan leveres med enten højt eller lavt kulstof indhold.

Stålkugler bruges til fjernelse af korrosion, glødeskaller og for at give både renhed, shot peening og behandling før overflade beskyttelse.

Sandblæsning systemer

- Trykbærende blæsesystem
- Slyngrensning

Fysiske egenskaber

Vægt:	7,8 g/cm ³
Løsvægt:	4,0-4,6 g/cm ³
Hårdhed:	40-52 HRC
Form:	Rund
Smeltepunkt:	1535°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

C:	0,80 - 1,20 %
Mn:	0,35 - 1,20 %
Si:	0,40 - 1,50 %
P:	max. 0,05 %
S:	max. 0,05 %

Emballage

25 kg pøser på paller op til 1 ton
1 ton løb i big bags

Tilgængelige størrelser

Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)	Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)
S 070	0,2 - 0,4	S 550	1,4 - 2,0
S 110	0,3 - 0,6	S 660	1,7 - 2,4
S 170	0,4 - 0,7	S 780	2,0 - 2,4
S 230	0,6 - 0,9	S 930	2,0 - 2,8
S 280	0,7 - 1,0		
S 330	0,9 - 1,2		
S 390	1,0 - 1,4		
S 460	1,2 - 1,7		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Stålgrit (GS-K)

Stålgrit er fremstillet ved at knuse stålkugler, efterbehandles og opdeles i 3 hårdheder.

Anvendelse

Stålgrit kan genanvendes og anvendes til fjernelse af rust og gammel maling for både at opnå afrensning, renhed og ruhed.

Sandblæsning systemer

- Trykbærende blæsesystem
- Slyngrensning

GH bevarer den kantede form og bruges til rensning, ruhed og overflade finish.

GL hårdheden har en anelse afrundede kanter og ideel til aflejring og giver ruhed til overfladebeskyttelse.

GP er kugleformet og benyttes til aflejring.



Fysiske egenskaber

Vægt:	7,8 g/cm ³
Løsvægt:	4,0-4,6 g/cm ³
Hårdhed GP:	40-53 HRC
Hårdhed GL:	54-60 HRC
Hårdhed GH:	>61 HRC
Form:	Kantet
Smeltepunkt:	1535°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

C:	0,80 - 1,20 %
Mn:	0,35 - 1,20 %
Si:	0,40 - 1,50 %
P:	max. 0,05 %
S:	max. 0,05 %
Si:	0,40 - 1,50 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)
G 12	1,7 - 2,4
G 14	1,4 - 2,0
G 16	1,0 - 1,7
G 18	0,7 - 1,4
G 25	0,4 - 1,2
G 40	0,3 - 1,0
G 50	0,2 - 0,7
G 80	0,1 - 0,4

Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)
G 120	0,1 - 0,3

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Jerngrit hård (GH-K)

Jerngrit fremstillet af støbejeren, der sprænges i mindre stykker. Det giver en skarp vinklet kant og er således et særdeles aggressivt blæsemiddel.



Anvendelse

Jerngrits hårde egenskab er anvendt i blæseprocesser hvor hurtig afrensning er krævet. Jerngrit knuses ved kollision mod emnet og beholder derfor dens kantede form og kan derfor også genanvendes.

Sandblæsning systemer

- Trykbærende blæsesystem
- Slyngrensning

Fysiske egenskaber

Vægt:	≥ 7,00 g/cm ³
Løsvægt:	3,10-4,50 g/cm ³
Hårdhed:	≥ 640 HV (56 HRC)
Form:	Kantet
Smeltepunkt:	1535°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

C:	2,80 - 3,20 %
Mn:	0,35 - 0,90 %
Si:	0,40 - 1,50 %
P:	0,10 - 0,20 %
S:	0,07 - 0,12 %
Si:	1,00 - 1,50 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)	Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)
G 02	0,1 - 0,2	G 47	1,2 - 1,7
G 05	0,1 - 0,3	G 55	1,4 - 2,0
G 07	0,2 - 0,4	G 66	1,7 - 2,4
G 12	0,3 - 0,6	G 80	2,0 - 2,8
G 17	0,4 - 0,8		
G 24	0,6 - 1,0		
G 34	0,8 - 1,2		
G 39	1,0 - 1,4		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Rustfri kugler (CRNI)

Rustfri kugler er lavet af en ren og høj kvalitet i råvarer, der garanterer en lang holdbarhed.

Anvendes til rustfrie emner.



Anvendelse

Rustfri kugler bruges af virksomheder der arbejder med rustfrie, aluminiums- eller legerede emner. Kuglerne anvendes til afgratning, give renhed og færdigbehandling af overflader.

Sandblæsning systemer

- Trykbærende blæsesystem
- Slynngrensning

Fysiske egenskaber

Vægt:	7,9 g/cm ³
Løsvægt:	3,8 - 4,6 g/cm ³
Hårdhed:	+/- 45 HRC
Form:	Sfærisk
Smeltepunkt:	1450° - 1500°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Cr:	16,00 - 20,00 %
Ni:	7,00 - 9,00 %
Si:	1,80 - 2,20 %
Mn:	0,70 - 1,20 %
C:	0,05 - 0,20 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)	Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)
ALPHA 010	0,0 - 0,2	ALPHA 150	1,2 - 2,4
ALPHA 020	0,1 - 0,3	ALPHA 200	1,7 - 3,4
ALPHA 030	0,2 - 0,4		
ALPHA 040	0,4 - 0,9		
ALPHA 050	0,6 - 1,0		
ALPHA 060	0,7 - 1,2		
ALPHA 090	0,9 - 1,4		
ALPHA 100	1,0 - 1,7		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Rustfri GRIT (CR-GRIT)

Rustfri grit er lavet af en høj kvalitet i krom stål. Den unikke proces og behandling giver ekstrem god levetid.

Anvendes til alle overflader hvor der er påkrævet ru overflader.

Anvendelse

Rustfri kugler bruges af virksomheder der arbejder med rustfrie, aluminiums- eller legerede. Anvendes til alle overflader hvor ruhed er påkrævet.



Fysiske egenskaber

Vægt:	7,9 g/cm ³
Løsvægt:	4,0 - 4,2 g/cm ³
Hårdhed:	+/- 59 HRC
Form:	Kantet
Smeltepunkt:	1450° - 1500°

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

Cr:	27,00 - 30,00 %
Ni:	7,00 - 9,00 %
Si:	1,80 - 2,20 %
Mn:	max. 2,00 %
Ni:	max. 0,95 %
C:	1,95 - 2,20 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)	Beskrivelse	Metrisk kornstr. (mm)
BETA 010	1,7 - 2,4	BETA 080	0,1 - 0,3
BETA 012	1,4 - 2,0	BETA 120	0,0 - 0,2
BETA 014	1,2 - 1,7		
BETA 016	1,0 - 1,4		
BETA 018	0,7 - 1,2		
BETA 025	0,4 - 1,0		
BETA 040	0,3 - 0,9		
BETA 050	0,2 - 0,6		

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Blæsemiddel

Garnet granatsand

Garnet granatsand er et produkt af den naturlige granat sten, Almandine.

Anvendes til blæsning af store stålemner.



Anvendelse

Garnet er et naturlig mineral af granat sten, der fra naturens hånd har uregelmæssig form og polerede kanter.

Garnet er anvendt til både UHP, våd- og tørblæsning. Garnet bliver brugt til både fjernelse af rust eller gamle belægninger på stål emner samt blæsning af husfacader. Denne type blæsemiddel er et mere miljøvenligt valgt frem for slagger og kvartssand.

Sandblæsningssystemer

Trykbærende blæsesystemer
Injektion blæsekabiner

Fysiske egenskaber

Vægt:	3,5 - 4,3 g/cm ³
Løsvægt:	1,9 - 2,2 g/cm ³
Hårdhed:	6 - 7,5 MOHS
Smeltepunkt:	1300°
Form:	Afrundede kanter

(Varierer afhængig af kornstørrelse)

Kemisk analyse

SiO ₂ (ikke krystallinsk)	35,00 %
Fe ₂ O ₃ :	33,00 %
Al ₂ O ₃ :	23,00 %
MgO:	7,00 %
MnO:	1,00 %
CaO:	1,00 %

Emballage

25 kg poser på paller op til 1 ton
1 ton løs i big bags

Tilgængelige størrelser

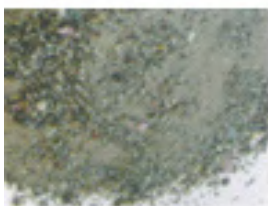
GARNET

MESH	Metrisk kornstr. (mm)	MESH	Metrisk kornstr. (mm)	Metrisk kornstr. (mm)
12/20	0,50 - 1,20	80	0,180 - 0,35	0,01 - 0,06
20/40	0,50 - 1,00	120	0,180 - 0,25	0,06 - 0,10
30/60	0,20 - 0,60	180	0,090 - 0,15	0,10 - 0,25
		200	0,075 - 0,15	
		240	0,045 - 0,10	

Andre kornstørrelser kan leveres ved forespørgsel.

Genbrugsprocessen af blæsemiddel

Det brugte blæsemiddel indsamles direkte fra blæseanlægget. Tomme big bags og stativer til big bags kan leveres af Mouritsen



Den af lovgivningen krævede verifikation af det brugte blæsemiddel sker i direkte samarbejde mellem sandblæseri og genindvindingsvirksomhed – Mouritsen formidler kontakten



Den samlede logistik varetages af Mouritsen i samarbejde med transportfirma. Booking kan laves med kort varsel med udgangspunkt i kundens behov

Den tætte dialog mellem sandblæseri og genindvindingsvirksomhed samt logistisk Transport, læsning og opbevaring af fyldte bigbags håndteres med trucks og opbespecificke og regionale behov sikrer en effektiv håndtering samt en optimeret pris.

Mouritsens genindvindingspartner besidder relevant europæisk autorisation til al bearbejdning af brugt blæsemiddel. Kompetente medarbejdere vejleder kunderne i udfyldelse af al relevant dokumentation nødvendig for bortskaffelse af affald



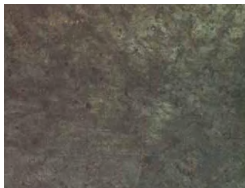
Det behandlede materiale genbruges til mange forskellige formål. Den relativt lille andel af materiale som ikke kan genanvendes leveres videre til deponi

planlægning sikrer den lovgivningsmæssige gennemsigtighed i hele processen. varing af tomme big bags optager minimalt plads. Mulighed for at tilpasse kunde-

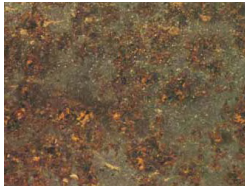
Tips & Tricks

Rustgrader og rensningsgrader for ubehandlede ståloverflader og ståloverflader efter fjernelse af tidligere malingslag

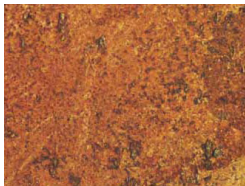
RUST-GRADER



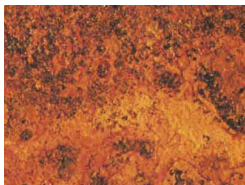
Steel surface largely covered with adhering mill scale but little, if any, rust.



Steel surface has begun to rust and mill scale has begun to flake.



Mill scale on steel surface has rusted away, but with slight pitting visible under normal vision.



Mill scale on steel surface has rusted away, general pitting is visible under normal vision.

Brush-Off Blast Cleaning (SA 1)

Removal of loose mill scale, loose rust, and loose paint, to the degree hereafter specified, by the impact of abrasives propelled through nozzles or by centrifugal wheels. It is not intended that the surface shall be free of all mill scale, rust, and paint. The remaining mill scale, rust, and paint should be tight and the surface should be sufficiently abraded to provide good adhesion and bonding of paint. A brush-off blast cleaned surface finish is defined as one from which all oil, grease, dirt, rust scale, loose mill scale, loose rust and loose paint or coatings are removed completely but tight mill scale and tightly adhered rust, paint and coatings are permitted to remain provided that all mill scale and rust have been exposed to the abrasive blast pattern sufficiently to expose numerous flecks of the underlying metal fairly uniformly distributed over the entire surface.

SSPC-SP-7
SA 1
Steel Structures Painting Council (USA)
Swedish Standards Organization
National Organization of Corrosion Engineers (USA)

Commercial Blast Cleaning (SA 2)

Removal of partial mill scale, rust, rust scale, paint or foreign matter by the use of abrasives propelled through nozzles or by centrifugal wheels, to the degree specified. A commercial blast cleaned surface finish is defined as one from which all oil, grease, dirt, rust scale and foreign matter have been completely removed from the surface and all rust, mill scale and old paint have been completely removed except for slight shadows, streaks, or discoloration caused by rust stain, mill scale oxides or slight, tight residues of paint or coating that may remain if the surface is pitted, slight residues of rust or paint may be found in the bottom of pits at least two-thirds of each square inch of surface area shall be free of all visible residues and the remainder shall be limited to the light discoloration, slight staining or tight residues mentioned above.

SSPC-SP-6
SA 2
Steel Structures Painting Council (USA)
Swedish Standards Organization
National Organization of Corrosion Engineers (USA)
United Kingdom Standards (BS 4232)

Near-White Blast Cleaning (SA 2-1/2)

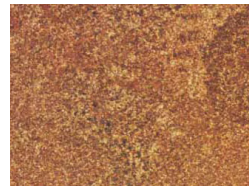
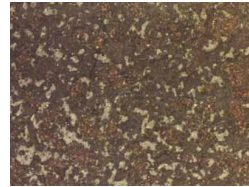
Removal of nearly all mill scale, rust, rust scale, paint, or foreign matter by the use of abrasives propelled through nozzles or by centrifugal wheels, to the degree hereafter specified. A near-white blast cleaned surface finish is defined as one from which all oil, grease, dirt, mill scale, rust, corrosion products, oxides, paint or other foreign matter have been completely removed from the surface except for very light shadows, very slight streaks or slight discolorations caused by rust stain, mill scale oxides, or light, tight residues of paint or coating that may remain. At least 95 percent of each square inch of surface area shall be free of all visible residues, and the remainder shall be limited to the light discoloration mentioned above.

SSPC-SP-10
SA 2-1/2
Steel Structures Painting Council (USA)
Swedish Standards Organization
National Organization of Corrosion Engineers (USA)
United Kingdom Standards (BS 4232)

White Metal Blast Cleaning (SA 3)

Removal of all mill scale, rust, rust scale, paint or foreign matter by the use of abrasives propelled through nozzles or by centrifugal wheels. A white metal blast cleaned surface finish is defined as a surface with a gray-white, uniform metallic color, slightly roughened to form a suitable anchor pattern for coatings. The surface, when viewed without magnification, shall be free of all oil, grease, dirt, visible mill scale, rust, corrosion products, oxides, paint, or any other foreign matter.

SSPC-SP-5
SA 3
Steel Structures Painting Council (USA)
Swedish Standards Organization
National Organization of Corrosion Engineers (USA)
United Kingdom Standards (BS 4232)



Færdigbehandling af den sandblæste overflade afhænger af den oprindelige overflade-tilstand samt typen af blæse udstyr, tørrelsen, hårdhed, og typen af blæsemiddel.

Den oprindelige overflade tilstand af stål kan beskrives som :

- Ståloverflade stort set dækket med vedhængende glødeskaller efter lidt rust.
- Ståloverflade som er begyndt at ruste og hvorfra glødeskal er begyndt at flage.
- Ståloverflade hvor glødeskal er rustet væk eller hvorfra det kan skrubes, men med let grubetæring synlig under normal syn.
- Ståloverflade hvor glødeskal er rustet væk og på hvilken generel grubetæring er synlig under normal syn.

Overflade renlighed er opdelt i fire grader:

- SA 1 Brush-Off
- SA 2 Commercial Blast
- SA 2-1/2 Near-White Blast
- SA 3 White Metal Blast

Performance Guide

Dyse størrelse (mm):	4,8	6,5	8,0	9,5	11,0	12,5
M³ @ 7 bar / 100 PSI	78	141	219	317	431	564
Sand forbrug / time (kg)	330	618	1015	1440	1980	2530
FINISH: White Metal NACE #1/SA3	KVADRATMETER PR. TIME					
Loose Mill Scale; Light Rust; No Surface Pitting	3,1	5,8	101	13,4	18,4	23,5
Tight Mill Scale; Overall Rust; Some Pitting	2,5	4,7	7,9	11,1	17,2	19,5
Painted Surface; Heavy Rust; Pitted Surface	1,5	2,9	4,7	6,7	9,2	11,7
Multi-Coated or Heavily Pitted; Rust Scale	1,2	2,3	3,8	5,3	7,3	9,4
FINISH: Near White NACE #2/SA2-1/2	KVADRATMETER PR. TIME					
Loose Mill Scale; Light Rust; No Surface Pitting	3,3	7,9	9,8	14,0	19,3	24,7
Tight Mill Scale; Overall Rust; Some Pitting	2,6	5,0	8,3	11,7	16,1	20,4
Painted Surface; Heavy Rust; Pitted Surface	1,6	3,1	5,0	7,2	9,7	12,3
Multi-Coated or Heavily Pitted; Rust Scale	1,3	2,4	4,0	5,6	7,7	9,8
FINISH: Commercial NACE #3/SA3	KVADRATMETER PR. TIME					
Loose Mill Scale; Light Rust; No Surface Pitting	7,6	14,3	23,4	33,4	46,0	77,3
Tight Mill Scale; Overall Rust; Some Pitting	5,1	9,6	17,6	22,3	30,7	39,1
Painted Surface; Heavy Rust; Pitted Surface	3,8	7,2	11,8	16,7	22,9	29,5
Multi-Coated or Heavily Pitted; Rust Scale	2,5	4,7	7,9	11,1	15,3	19,5
Tabellens resultater er kun vejledende.						

Tips & Tricks

Luftforbrugsskema på dyser

Lysning (mm) (")	DYSER TRYK / DYSER DIAMETER GUIDE							
	4.2 BAR	4.9 BAR	5.6 BAR	6.3 BAR	7.0 BAR	8.5 BAR		
5.0 mm 3/16"	0.85	0.93	1.08	1.16	1.27	1.64	PÅKRÆVET LUFT PÅKRÆVET BLÆSEMIDDEL PÅKRÆVET KRAFT	m ³ /min KG/hr. * kw
	77.00	89.00	96.00	108.00	120.00	170.00		
	5.3	5.6	6.4	7.1	7.5	9.0		
6,5 mm 4/16"	1.53	1.73	1.93	2.10	2.29	2.97	PÅKRÆVET LUFT PÅKRÆVET BLÆSEMIDDEL PÅKRÆVET KRAFT	m ³ /min KG/hr. * kw
	141.00	160.00	185.00	203.00	224.00	300.00		
	9.0	10.1	11.6	12.4	13.5	16.2		
8.0 mm 5/16"	2.52	2.86	3.20	3.57	3.88	4.53	PÅKRÆVET LUFT PÅKRÆVET BLÆSEMIDDEL PÅKRÆVET KRAFT	m ³ /min KG/hr. * kw
	242.00	274.00	305.00	335.00	385.00	476.00		
	15.0	19.1	20.2	21.0	22.9	27.5		
9.5 mm 6/16"	3.57	4.05	4.56	4.90	5.55	6.65	PÅKRÆVET LUFT PÅKRÆVET BLÆSEMIDDEL PÅKRÆVET KRAFT	m ³ /min KG/hr. * kw
	346.00	392.00	425.00	477.00	523.00	669.00		
	21.0	24.0	27.0	28.9	33.0	39.6		
11.0 mm 7/16"	4.81	5.21	6.14	6.80	7.19	8.92	PÅKRÆVET LUFT PÅKRÆVET BLÆSEMIDDEL PÅKRÆVET KRAFT	m ³ /min KG/hr. * kw
	468.00	533.00	595.00	657.00	719.00	930.00		
	28.5	32.6	36.4	40.1	42.4	50.9		
12.5 mm 8/16"	6.34	7.14	7.93	8.75	9.57	11.61	PÅKRÆVET LUFT PÅKRÆVET BLÆSEMIDDEL PÅKRÆVET KRAFT	m ³ /min KG/hr. * kw
	606.00	686.00	762.00	842.00	918.00	1.202.00		
	37.5	42.0	46.9	51.8	56.3	67.6		

Figur viser beregnede forbrug som satser på luft og blæsemiddel for nye dyser. Når du vælger en kompressor, tilføjes 50% til ovennævnte tal for at udregne normal dyse slid og friktionstab.

* Baseret på blæsemiddel med en massefylde på 1,5 kg. pr liter.

BEMÆRK: Tallene kan variere afhængigt af arbejdsforhold. For at opretholde det ønskede lufttryk i takt med at dyseåbningen slides, vil luftforbrug stige. Virkningerne af dyse slid på luftforbrug skal overvejes, når du vælger dyser og kompressorer.

Minimums anbefalet slange dimensioner

Minimum kompressor luftslange størrelser	
Dyse størrelse	Minimum luftslange ID
1/4" (6.5mm)	1" (25mm)
5/16" (8.0mm)	1 1/4" (32mm)
3/8" (9.5mm)	1 1/2" (38mm)
7/16" (11.0mm)	2" (50mm)
1/2" (12.5mm)	2" (50mm)
5/8" (16.0mm)	2 1/2" (64mm)
3/4" (19mm)	3" (76mm)

Kontrol af trykluft kvalitet

Forud for sandblæsning og / eller afblæsning af overfladen

Hvorfor er trykluft kvalitet afgørende?

En af de væsentligste mål for sandblæsning er at fjerne overflade forureninger, korrosion, gammel maling osv for at sikre et godt resultat for malingsystemet.

Den komprimerede luft skal være ren, ellers vil blæsning indføre nye forureninger så hurtigt som de gamle forureninger bliver fjernet!

Forurenende stoffer der kan forekomme i tryklufte

- smuds
- olie (tåge og smådråber)
- fugt (tåge og smådråber)

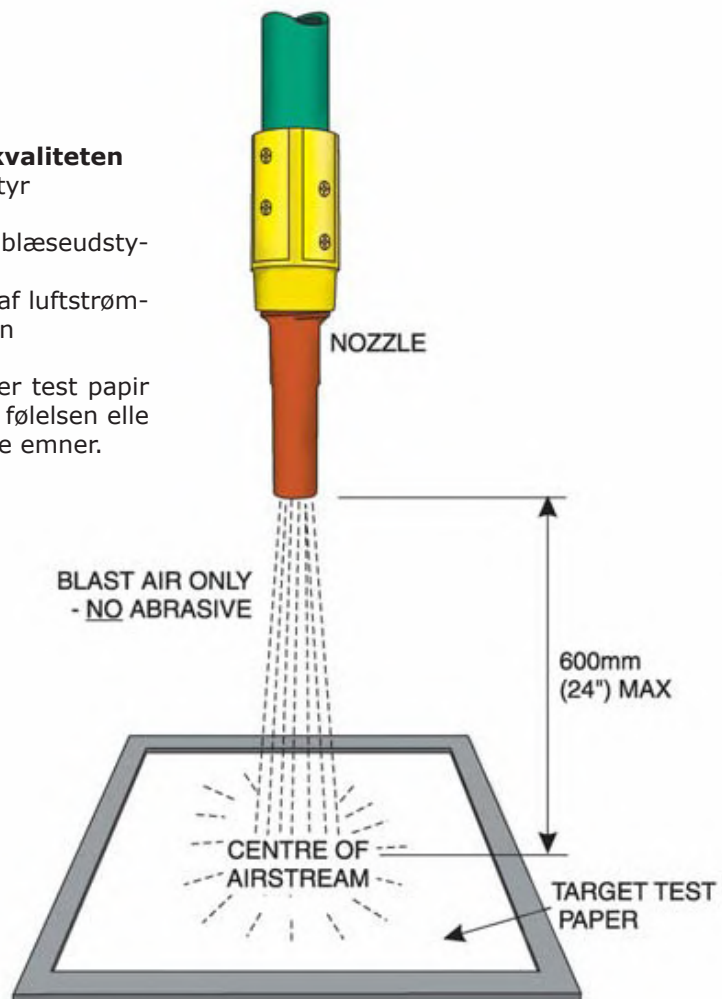
Hver og alle disse kan forårsage dårligt resultat efter behandlingen!

Anbefalende kontrolintervaller

- Test inden blæsning
- Hver 4. time, når blæsning forsættes

Trækpapir metode til at kontrollere luftkvaliteten

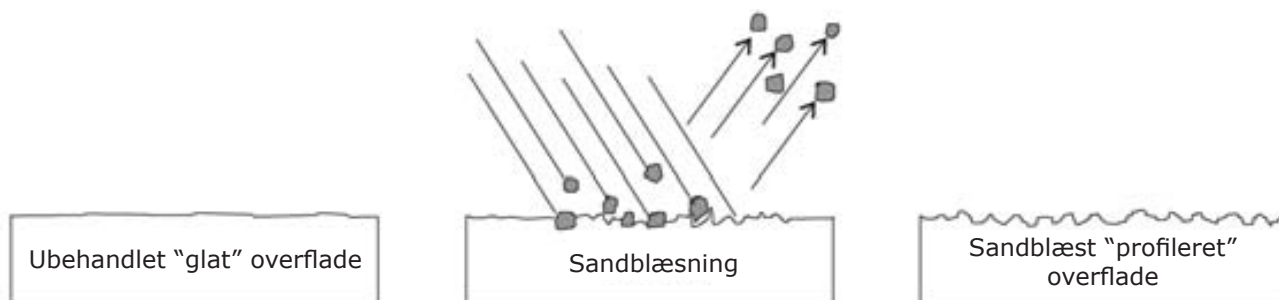
1. Start kompressoren og opsæt blæse udstyr
2. Fastgør testpapir til apparat
3. Når kompressoren er varmet op, startes blæseudstyret UDEN blæsemiddel i luftstrømmen
4. Placer dysen så testpapiret er i centrum af luftstrømmen og inden for 24 "(600 mm) fra dysen
5. Kør testen i 2 minutter
6. Efter 2 minutter, stop testen og kontroller test papir for ethvert tegn på forurening, herunder følelsen eller rduften af olie/fugt eller andre forurenede emner.



ANSVARFRASKRIVELSE: Ovennævnte informationer er udelukkende vejledende. Dette er ikke altomfattende eller dækker alle faktorer, årsager, test eller forebyggelse af forurening. Mouritsen fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar for brugen eller misbrugen af de ovennævnte informationer.

Tips & Tricks

Overfladeprofil



Under sandblæsningen, blæsemiddel presses/kastes med stor kraft og energi ind på emnet. Under sandblæsning "graver" blæsemidlet sig ned i overfladen og slås tilbage. Dette efterlader en profileret overflade med fordybninger på få tusindedele my.

Overfladeprofilen er afgørende for efterbehandlingen, da det:

1. øger overfladearealet på emnet
2. skaber et mønster i overfladen som malingen kan binde på.

Forskellen mellem overfladeprofil og overfladerenhed

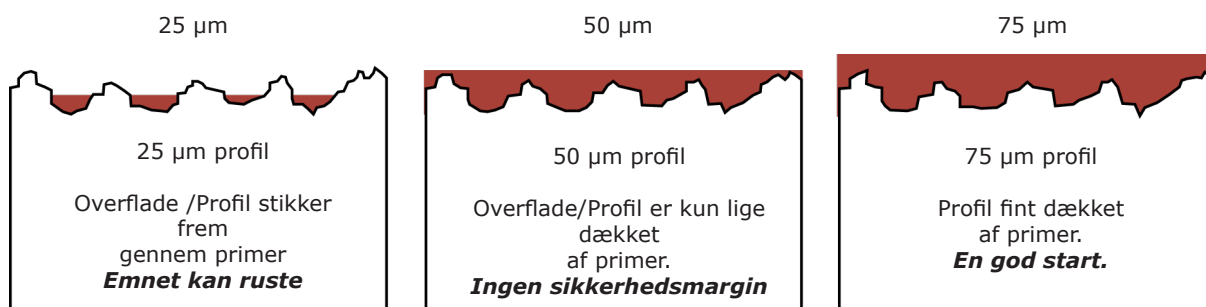
Overfladeprofilen handler om strukturen på overfladen, og størrelsen på de fordybninger/forhøjninger der er i overfladen efter blæsningen.

Overfladerenheden omhandler graden af fjernet rust, glødeskaller og andre visuelle urenheder der kan konstateres uden mikroskop.

Både overfladeprofilen og renhed er vigtige parametre når kvaliteten af overfladebehandlingen skal bestemmes, og skal specificeres separat inden blæsning af en ståloverflade.

Faldgruberne i overfladeprofil

For lille overfladeprofil kan have negativ virkning på vedhæftningen, men en overdreven profilhøjde kan også have negative konsekvenser, da det kan fremme korrosionen og igen føre til dårlig vedhæftning. Desuden er større profilhøjde ensbetydende med, at der skal bruges mere maling for at dække overfladen!

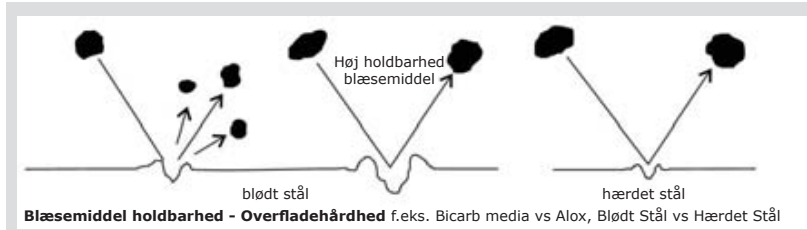


Tommelfingerregel #1 : Profilhøjde må ikke være højere end primer-laget DFT (Dry Film Thickness).

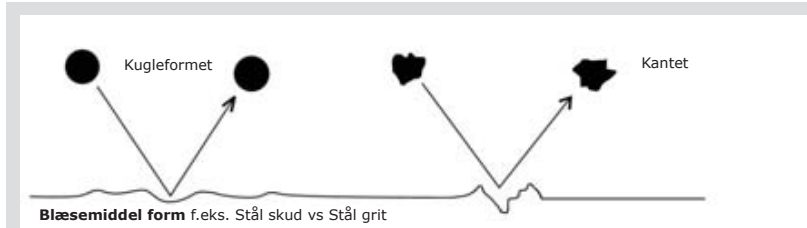
Tommelfingerregel #2 : Profilhøjde må ikke overstige 1/3 af det samlede male system DFT (Dry Film Thickness).

Overfladeprofil

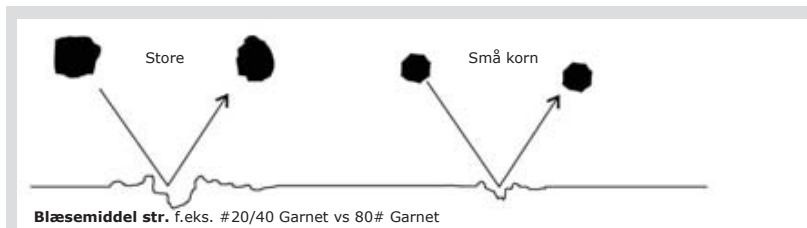
Faktorer, der påvirker overfladeprofilen



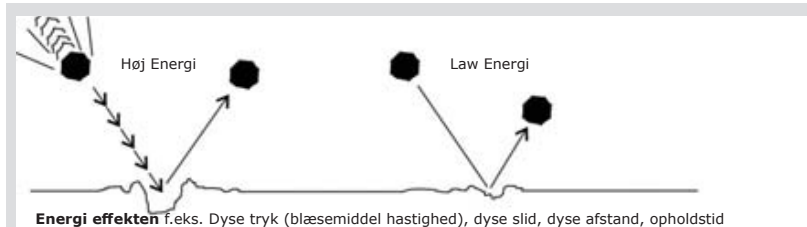
Variabel	Effekt
Mere holdbart blæsemiddel	= dybere profil
Mindre holdbart blæsemiddel	= fladere profil
Hærdet stål	= fladere profil
Blødt stål	= dybere profil



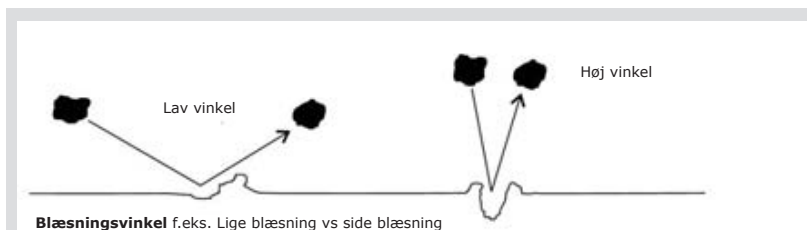
Rundt blæsemiddel	= kløftede, kuglehamret profil
Kantet blæsemiddel	= skarpere, robust profil



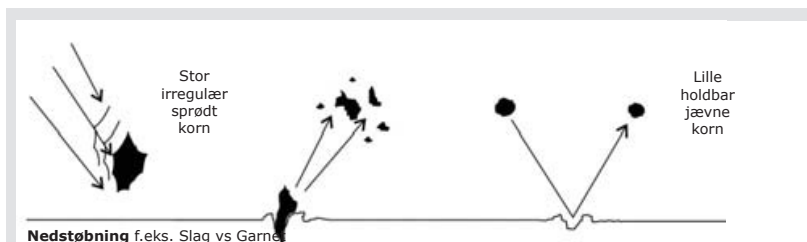
Større blæsemiddel	= dybere profil
Mindre blæsemiddel	= fladere profil



Større energi	= dybere profil
Mindre energi	= fladere profile



Lav vinkel	= mere slidt profil
Høj vinkel	= dybere nedslag jævnt fordelt



Store smuldrende irregulære korn	= højere risiko for nedstøbning
Små holdbare jævne korn	= lavere risiko for nedstøbning

Tips & Tricks

Subtile forureninger - årsager, test og forebyggelse

Udover de åbentlyse overfladeforureninger såsom rust og gammel maling.

Salt (specifikt chloridioner)

Mulige årsager

Nyt stål

- forurenede blæsemiddel
- forurenede vand (skylning eller højtryksvask)

Eksisterende stål

- begge af ovenstående, plus eksponering fra industriel miljø, som f.eks. beliggenhed ved vand eller industriel proces.

Test:

Flere metoder er tilgængelige - inkl. ChlorTest kit, Bresle patches, SCAT kits, ledningsevne måler - referer til arbejds-specifikationer og relevante AS/ISO-standarder.

Forebyggelse

- brug en sporbar kvalitet, lav salt indhold i blæsemiddel, f.eks. GMA Garnet
- test blæsemiddel for chloridindhold
- test rens vand for chloridindhold
- test eksisterende strukturer/emner for chlorid tilstedeværelse forud for blæsning
- skyl med rent vand og/eller en saltopløsningsfjerner f.eks. Chlor-Rid.

Støv

Mulige årsager

- dårlig kvalitet af blæsemiddel medfører meget støv og snavs, f.eks. knust glas
- mangelfuld afblæsning af overflade efter blæsning

Test:

- Clean Rag Wipe Test, Pressure Sensitive Tape Method
- referer til arbejds-specifikationer og relevante AS/ISO standarder

Forebyggelse

- brug blæsemiddel med lavt støvindhold, f.eks. GMA Garnet
- afblæs alle overflade efter blæsning

Olie/fedt (tynd film)

Mulige årsager:

Nyt stål: – stålværk, pakhús eller fremstillingsbe-handling
– forurenede højtryksluft

Eksisterende

stål: – ovenstående, plus miljømæssig eksponering

Test

Vandbrydningstest, UV Illumination test - referer til arbejds-specifikationer og relevante AS/ ISO-standarder.

Forebyggelse

- test og vedligehold trykløfts-kvalitet
- test og/eller rens emner før blæsning ved affedtning og/eller skylning

ANSVARSRASKRIVELSE: Ovennævnte informationer er udelukkende vejledende. Dette er ikke altomfattende eller dækker alle faktorer, årsager, test eller forebyggelse af forurening. Mouritsen fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar for brugen eller misbrugen af de ovennævnte informationer.



Påføring

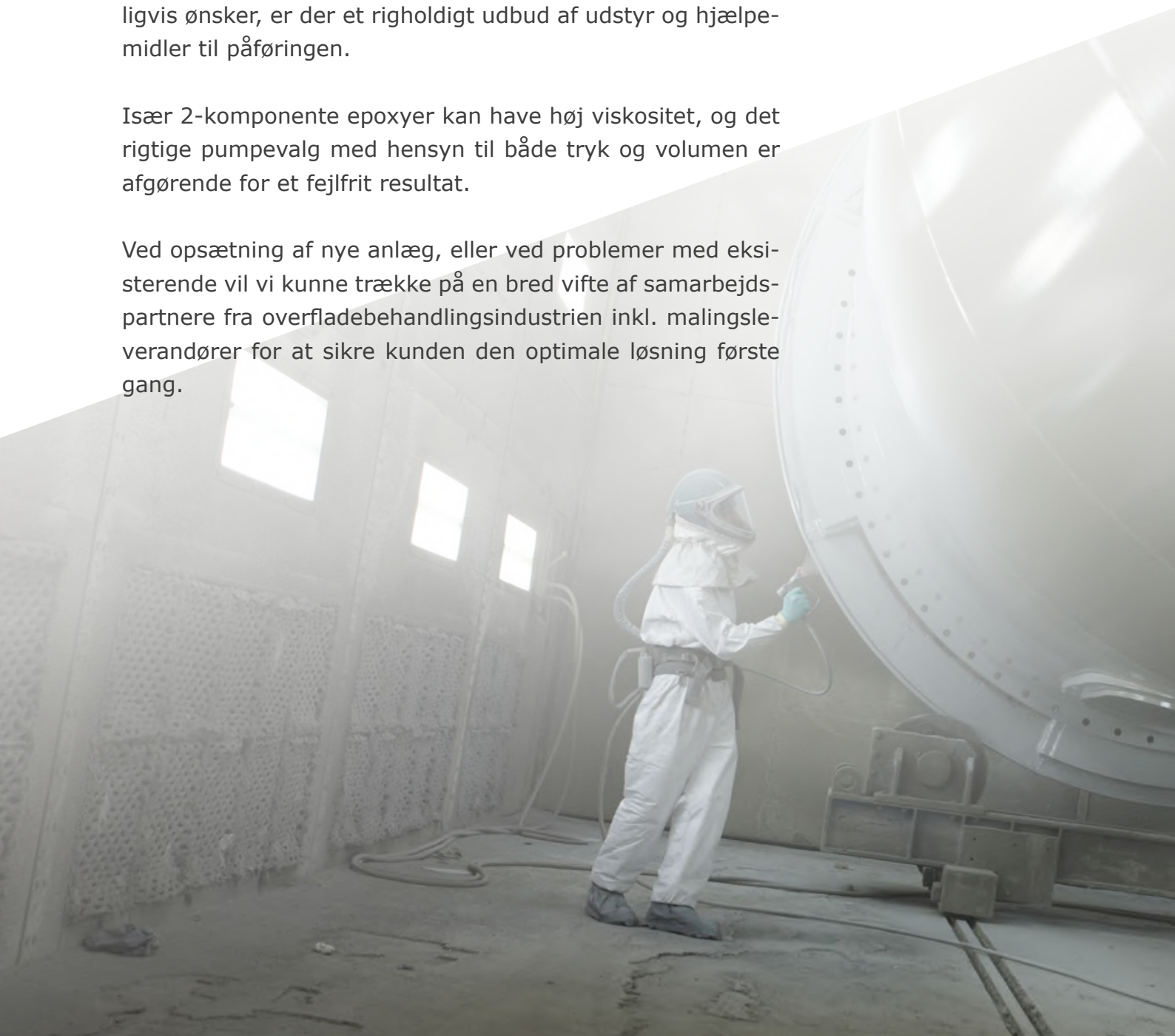
Påføring er fællesbetegnelsen for beskyttelse af overflader. Påføring udføres efter afrensning og dækker over metallisering og maling.

Konventionel vådmaling er den mest anvendte metode til korrosionsbeskyttelse. Der findes et utal af malingsystemer til beskyttelse i forskellige korrosionsmiljøer, og uanset valg af malingsleverandør kan man finde vejledning i ISO 12944, der er 'hovedstandarden' for korrosionsbeskyttelse af stålkonstruktioner.

Bortset fra beskyttelse i de laveste korrosionskategorier anvendes der i dag langt overvejende 2-komponent produkter, og afhængig af produktion, anvendte malingstyper og naturligvis ønsker, er der et righoldigt udbud af udstyr og hjælpemidler til påføringen.

Især 2-komponente epoxyer kan have høj viskositet, og det rigtige pumpevalg med hensyn til både tryk og volumen er afgørende for et fejlfrit resultat.

Ved opsætning af nye anlæg, eller ved problemer med eksisterende vil vi kunne trække på en bred vifte af samarbejdspartnere fra overfladebehandlingsindustrien inkl. malingsleverandører for at sikre kunden den optimale løsning første gang.



Metallisering

Anlæg

Overlegne, kraftfulde og kompakte metalliseringsanlæg til alle slags tekniske metalliseringsstråde. Kombineret med innovative metalliseringspistoler kan vi dække alle applikationer.

Grundet effektiv og ensartet strømforsyning lever disse anlæg op til vores kunders høje krav.

Kombinationsmulighederne er mange og du kan vælge mellem 350 amp eller 600 amp. Har du behov for at sprøjte store emner, kan vi levere lange slangepakker eller med skubmotor.

Med over 25 års erfaring fra Osu Maschinenbau er OSUCAS en stærk partner med omfattende viden og indgående kendskab med kundernes behov.



*350 amp skubmotor



*350 amp

*600 amp

Pistoler

Med stor fokus på ergonomi og vægt er Osucas de første til at introducere en så let metalliseringspistol som OC Mini der kun vejer 1,1 kg. OC Mini kan med et ombygningssæt anvendes på andre anlæg.



OC Mini*



OC C1*



Schub5*

Afspoling



* Tønde



* Stativ



* Vogn

Malepumper 1-komponent

Graco Xtreme maleanlæg med NXT®-teknologi

Med Graco Xtreme NXT får du et nyt airless anlæg, som sætter en højere standard inden for lang levetid med høj slidstyrke. Det er faktisk dokumenteret, at NXT-luftmotoren holder 10 gange længere end dens forgænger Graco King.™ Xtreme NXT er konstrueret til at håndtere de kraftigste beskyttende malinger og omfatter desuden afisningsfunktion og et reduceret støjniveau. Med et stort udvalg af modeller og konfigurationer opnås præcist tryk og kapacitet, som dækker ethvert behov inden for højtydende anlæg til påføring af materialer.

Eksempler

Specifikationer	X45	X70	X90
Ydelse pr. dobbeltslag	290 cm ³	180 cm ³	145 cm ³
Motorstørrelse	NXT 6500	NXT 6500	NXT 6500
Maksimalt arbejdstryk i bar (MPa, psi)	313 (31,3, 4550)	500 (50,0, 7250)	500 (50,0, 7250)
Maksimalt indgående lufttryk i bar (MPa, psi)	7 (0,7, 100)	7 (0,7, 100)	5,5 (55, 80)
Maksimalt flow ved fri ydelse i lpm (gpm)	52,2 (13,8)	32 (8,5)	28 (7,5)
Ydelse ved 60 dobbeltslag pr. min. i lpm (gpm)	17 (4,6)	11 (2,9)	8,7 (2,3)

* Spørg på andre modeller



Malepumper 1-komponent

Xtreme-anlæg med NXT®-teknologi

NXT-luftmotor

- Moduldesign for nemmere vedligeholdelse
- Robust skjold, der ikke rustner eller får buler
- Højteknologisk

DataTrak® kontrol

- Beskyttelse mod løbskørsel
- Pumpediagnosticering
- Materialeforbrug
- Valgfrit tilbehør



Modulær luftventil

- Afisningsregulering reducerer isdannelse
- Op til 50% mindre støj end tidligere modeller
- Modulær luftventil
 - Reducerer stop
 - Nem reparation

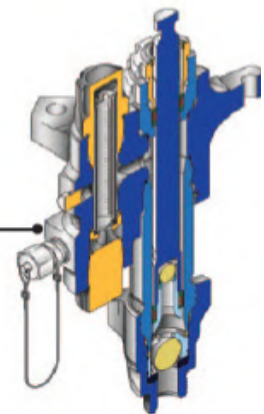


Lynkobling

- Gør eftersyn nemmere

Graco Xtreme-farvesektion med indbygget filter

- Lavere ejeromkostninger
- Chromex™ - materiale på stempelstangen giver længere levetid
- Hurtig afmontering



Malepumper 1-komponent

E-Xtreme Electric Airless Sprayer

Graco e-Xtreme Elektrisk Airless Sprøjte er verdens første elektriske sprøjte for korrosionsbeskyttende maling, der er ATEX godkendt.

E-Xtreme drives af en praktisk og tilgængelig elektrisk strømkilde, som forbedrer arbejdsplads ineffektivitet forbundet med kompressorer. Hvis din luftkompressor går ned, behøver du ikke længere stoppe produktionen.

Derudover reducerer elektrisk teknologi pulseringer og forhindrer isning hvilket gør at dit arbejde kører lettere hver gang.



ELECTRIC



NO ICING



REDUCED
NOISE



PLUG-IN &
SPRAY



ATEX
APPROVED



ENERGY
SAVINGS

Applikationer:

- ▶ Kemiske anlæg
- ▶ Malekøkken
- ▶ Marine
- ▶ Metalfabrikation
- ▶ Offshore
- ▶ Strukturel stål
- ▶ Vand og spildevandsbelægninger



Malepumper 1-komponent

Merkur

Merkur™-pakkeløsninger er udviklet til at klare sig bedre og holde læn- gere end andre anlæg i deres klasse. Med et stort udvalg af modeller opnås præcist tryk og kapacitet, som dæk- ker ethvert behov inden for anlæg til lakeringsarbejde.

Ergonomisk, besparende og høj finish er nøgleordene for denne nye genera- tion af pumper fra Graco som kan le- veres med enten airless, air assisted eller elektrostatisk pistol.



Eksempler

Specifikationer	Merkur 30:1	Merkur 30:1	Merkur 45:1	Merkur 48:1
Væskegennemstrømning på 60 cpm	1,5 lpm (0,4 gpm)	4,5 lpm (1,2 gpm)	3 lpm (0,8 gpm)	4,5 lpm (1,2 gpm)
Volumen pr. dobbeltslag (cc)	25 cc (0,8 oz)	75 cc (2,5 oz)	50 cc (1,7 oz)	75 cc (2,5 oz)
Maksimalt væskeafgangstryk	206 bar (3000 psi)	206 bar (3000 psi)	310 bar (4500 psi)	331 bar (4800 psi)
Maksimalt indsugningstryk	7 bar (100 psi)	7 bar (100 psi)	6,2 bar (90 psi)	5,8 bar (85 psi)
Luftforbrug ved 7 bar (0,7 MPa - 100 psi) ved 20	0,25 m3/min (6 scfm)	0,48 m3/min (17 scfm)	0,48 m3/min (17 scfm)	0,74 m3/min (26 scfm)
Væskeindtagsstørrelse	1/2" npt(han)	3/4" npt(han)	3/4" npt(han)	3/4" npt(han)
Væskeafgangsstørrelse	3/8" npt(han)	3/8" npt(han)	3/8" npt(han)	3/8" npt(han)
Luftindtag (motor)	1/4" npt(hun)	1/2" npt(hun)	1/2" npt(hun)	1/2" npt(hun)

* Spørg på andre modeller

Specifikationer:

Væske arbejdstryk:	max.8.6 bar
Væske flow:	max. 640 cc pr cyklus
Væske flow:	max. 189 liter pr. minut
Væske viskositet:	5000 cps
Væske tilgang:	størrelse 1 in NPT(f)
Væske afgang:	størrelse 1 in NPT(f)
Arbejdstryk for luft:	maks. 8.6 bar
Luftforbrug:	1897 liter pr. minut
Luft tilgang:	størrelse 1/2 in NPT(f)
Lydtryksniveau:	96 dB(A)

KONTAKT OS OG FÅ
DEN PERFEKTE LØSNING

Malepumper 1-komponent

Merkur X

De nye Merkur X48 & X72 tilbyder dig nu en unik kombination af flere kræfter og større bevægelighed. Er ideel til medium og høj viskositetsmaterialer og kan sprøjte op til 500 bar.



Varenr.	Beskrivelse	Max. Arb. tryk (bar)	Max. ydelse pr/min (liter)	Max. Dyse str.	Vægt(kg)
GR-16U918	MERKUR X72 KOMPL.	500	3,0	0,021"	45
GR-16U920	MERKUR X48 KOMPL.	330	4,5	0,025"	45

Mini Merkur

Med Mini Merkur pumpen opnår du høj effektivitet. Mini Merkuren er designet så den bruger mindre materiale, reducerer luftforbruget, og stadig leverer høj finish. Den lette og kompakte pumpe gør den nem at transportere.

Specifikationer	Mini Merkur
Væske arbejdsdruk	max. 8.6 bar
Væske flow	max. 640 cc pr cyklus
Væske flow	max. 189 liter pr. minut
Væske viskositet	5000 cps
Væske tilgang	størrelse 1 in NPT(f)(6 scfm)
Væske afgang	størrelse 1 in NPT(f)
Arbejdsdruk for luft	maks. 8.6 bar
Luftforbrug	1897 liter pr. minut
Luft tilgang	størrelse 1/2 in NPT(f)
Lydtryksniveau	96 dB(A)



Malepumper 1-komponent

Triton

Triton membranpumpen er løsningen når der skal opnås en høj kvalitet, og er grundet de lave pulseringer velegnet til både træ og metalindustrien. Den lette og kompakte pumpe gør den nem at transportere.

Funktioner:

- ▶ Finish af høj kvalitet
- ▶ Lav pulsering på output og jævnt pumpeomskift leverer et konsistent sprøjtemønster.
- ▶ Nem at bruge
- ▶ Hurtige farveskift og hurtigt materiale genfyldning sparer tid og penge.
- ▶ Robust konstruktion
- ▶ Rustfrit stål eller aluminium pumpe der håndterer en lang række væsker.



Malepumper 1-komponent

XForce HD

Graco XForce HD er en kraftig batteri håndholdt sprøjte der er den ideelle løsning til pletreparationer, touch-up og andre mindre opgaver. XForce HD er designet til brug med selv de vanskeligste materialer indenfor overflade behandling.

Ved at bruge gennemprøvet ProSpray-teknologi opnår du Gracos professionelle design med stempelpumpe lige i hånden. Det giver dig kraft og frihed til at sprøjte en airless finish af høj kvalitet, hvor som helst du behøver det!



Funktioner:

- ▶ FullFlo trykregulering
- ▶ Pro Quality-finish - professionelle resultater
- ▶ 28 V lithium-ion-batteripakke med høj kraft
- ▶ ProGuard- indbygget beskyttelsessystem overvåger løbende sprøjtens drift
- ▶ Spray-N-Throw kopsystem
- ▶ HD opbevaringskasse- Robust og yderst slagbestandigt etui kan holde til det mest hårdføre brug på arbejdspladsen

Varenr.	Beskrivelse
GR-16N655	XFORCE HD, 240V EU



Malepumper 1-komponent

El pumpe - ASM

Graco tilbyder en simpel og billig serie i elpumper kaldet ASM. Serien bruger de gængse Graco reservedele så de hurtigt kan serviceres.

Fordelene ved ASM pumperne:

- ▶ Styreenhed med digital tryk- & litermåler
- ▶ Lange stempelslag giver høj volumeflow
- ▶ Stor pumpekapacitet til større arbejdsopgaver
- ▶ Stempelhastigheden tilpasses elektrisk
- ▶ Integreret slangeophæng



Varenr.	Beskrivelse	Max. Arb. tryk (bar)	Max. ydelse pr/min (liter)	Max. Dyse str.	Vægt(kg)
AT-EP2150	EP2150 EL MALEPUMPE PÅ VOGN	230	1,8	0,021"	17
AT-EP2550	EP2550 EL MALEPUMPE PÅ VOGN	230	2,5	0,025"	23
AT-EP3150	EP3150 EL MALEPUMPE PÅ VOGN	230	3,6	0,031"	43
AT-EP3750	EP3750 EL MALEPUMPE PÅ VOGN	230	4,5	0,037"	59



Malepumper flerkomponent

XP-anlæg

Graco XP er alsidige anlæg til mange typer to-komponentmaterialer. Graco anlæg er brugervenlige, sørger for korrekt blandingsforhold og leverer fremragende sprøjte kvalitet af mange typer materialer.

Hvis du også af og til skifter materiale, er Graco XP-serien det helt rigtige valg. Det skyldes, at du klarer skiftet lynhurtigt ved bare at udskifte en eller to pumpeenheder.

Der findes flere tilgængelige faste blandingsforhold: 1:1 / 1,5:1 / 2:1 / 2,5:1 / 3:1 og 4:1. Der findes desuden flere blandingsforhold, der ikke er standard, som kan leveres ved forespørgsel.



Malepumper flerkomponent

XM Plural-Component Sprayers

Graco XM flerkomponentanlægget er udviklet til sprøjtemaling med højviskose flerkomponentmaterialer og sikring af præcis sprøjtning i korrekte blandingsforhold.

Graco XM kan moduleres til ethvert behov.

Graco XM er beregnet til brug indenfor offshore, broer, bandedrift samt vindmøller og kan opbygges til ethvert behov - basisanlægget tilføjes blot de ønskede valgfrie komponenter, som brugeren har behov for.



PÅFØRING

M2K 2-komponentanlæg

Det smarte alternativ til manuel blanding

M2K er et let anvendeligt 2K proportioneringssystem, hvor du får alt, hvad du har brug for, i én lille pakke. Apparatet har fast blandingsforhold, så dit blandingsforhold forbliver det samme – og du behøver kun blande det, du skal bruge. Desuden slipper du for det store materialespild og den omfattende rengøring, der ofte er forbundet med manuel blanding, så du sparer både dyrbar tid og penge.



Malepumper flerkomponent

ProMix® 2KS and 3KS

To- og Tre-komponent elektroniske doseringsanlæg

Øg effektiviteten og produktiviteten med Gracos elektroniske doseringsanlæg!

Anlægget giver dig præcis og pålidelig elektronisk dosering inden for en bred vifte af opløsningsmiddelbaserede, vandbaserede og syrehærdende materialer. 2KS og 3KS med enestående ydeevne i et brugervenligt design forbedrer finishing processen med det samme.

Hvorfor elektronisk dosering?

- ▶ Sikrer det mest optimale blandingsforhold
- ▶ Giver vigtig feedback for procesvariabler
- ▶ Indbygget systemkontrol
- ▶ Effektiv løsning til farveskift
- ▶ Effektiv materialesporing og rapportering



Malepumper flerkomponent

ProMix® 2KE

Mix to-komponent maling nemt og systematisk

ProMix® 2KE er tilgængeligt i målerbaseret version til sprøjteteknologier. ProMix® 2KE gør flerkomponent finishning nemt. Anlægget er designet til enkelt farve (pumpe version) og enkelt eller 3 farvede (målerbaseret version), 2-komponent, i begge applikationer.



PFP Pumpe

Bygget til selv de mest krævende passiv brandbeskyttelsesmaterialer.

- ▶ Kan håndtere 2K materialer fra 1:1 til 10:1
- ▶ Giver præcis blandingsforhold +/- 5%
- ▶ Sikrer nøjagtig on-ratio mix for reduktion af materialespild
- ▶ Eliminere risikoen for påføring af ikke on-ratio materiale
- ▶ Hurtig igangsættelse grundet opvarmningssystemet



Malepumper flerkomponent

ProMix® PD2K

Simpel kontrol over din finish automationsproces

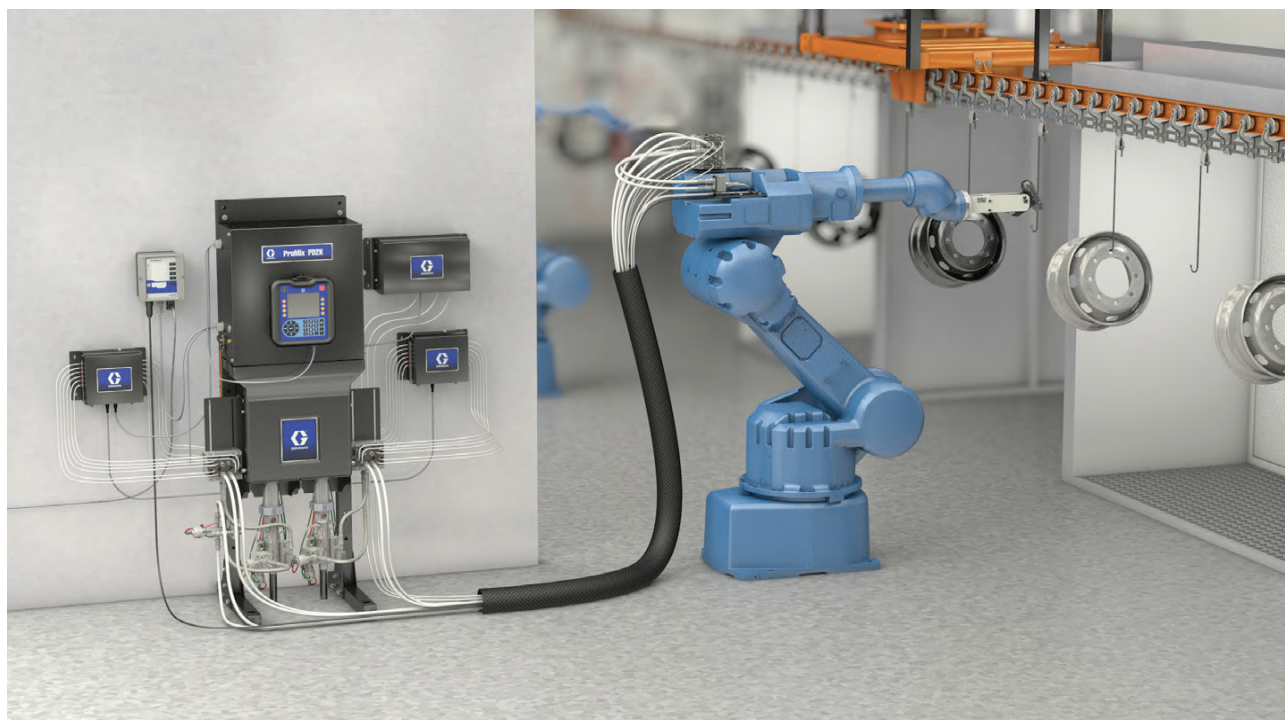
Forbedret processtyring med mulighed for at styre en række parametre på din malepistol i Promix PD2K.

Kontrollerer flow, atomiseringsluft, og elektriske pistoler med en brugervenlig interface



BEDRE KONTROL. BEDRE RESULTATER

Styring af din automatiserede maleproces har aldrig været nemmere. Den integrerede luftstyreenhed har hardware og software til at opgradere PD2K til en automatisk maleproces kontrolleret via PLC. Opnå bedre kontrol og bedre resultater med en enkel og letanvendelig løsning!



Mouritsen testcenter

Mouritsen har et fuldt udstyret testcenter til at udføre diverse sprøjte- og dispenseringsopgaver. Centeret er udviklet i tæt samarbejde med kunder og samarbejdspartnere for at kunne dække alle behov i forbindelse med udviklingsprojekter, tests, demonstrationer m.m.

Centeret ligger i forbindelse med vores lager og værksted, hvilket giver brugere hurtig adgang til udstyr og reservedele samt teknikere, der kan udføre modifikationer/justeringer efterhånden, som behovet opstår ved en test.

Sammen med Mouritsen benyttes centeret af materialeproducenter, integratorer/maskinbyggere og slutbrugere af udstyr samt i forbindelse med vores mange kurser i overfladebehandling

De primære funktioner af vores testcenter:

- ▶ Mulighed for demonstrationer og tests forud for installation
- ▶ Mulighed for at teste nye materialer, applikationer og udstyr
- ▶ Mulighed for at højne medarbejderes kompetencer om udstyr, applikationsteknikker, vedligehold m.m.

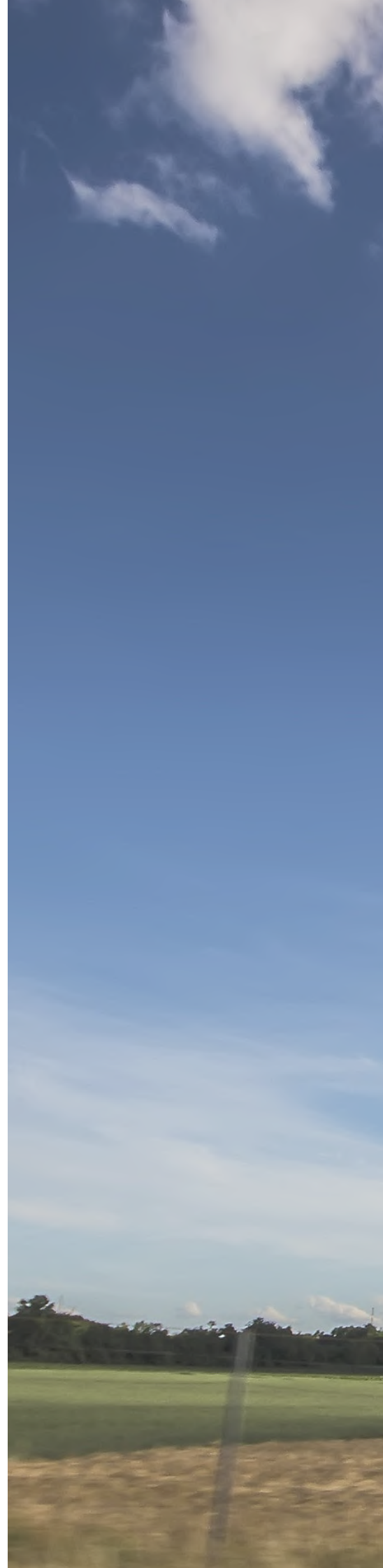


Mouritsen

er uden sammenligning Skandinaviens største distributør af Graco male-udstyr til industrien. Vi har Graco specialist status på alle relevante produktområder, hvilket kommer til udtryk ved højt uddannelsesniveau i forhold til produkterne samt et tæt samarbejde med Gracos maskiningeniører.

Dette er, sammenholdt med en velfungerende og erfaren serviceorganisation, vores udgangspunkt for at udvælge, udvikle, installere og efterfølgende servicere de bedste maleanlæg på markedet – hvad enten det drejer sig om en simpel pumpe eller et mere avanceret flere-komponentanlæg.

Med udgangspunkt i dit behov samt det bedste og bredeste sortiment finder vi frem til den for dig optimale løsning – både hvad angår kvaliteten af dit slutprodukt, dine arbejdsforhold og maskinens livstidsomkostninger!





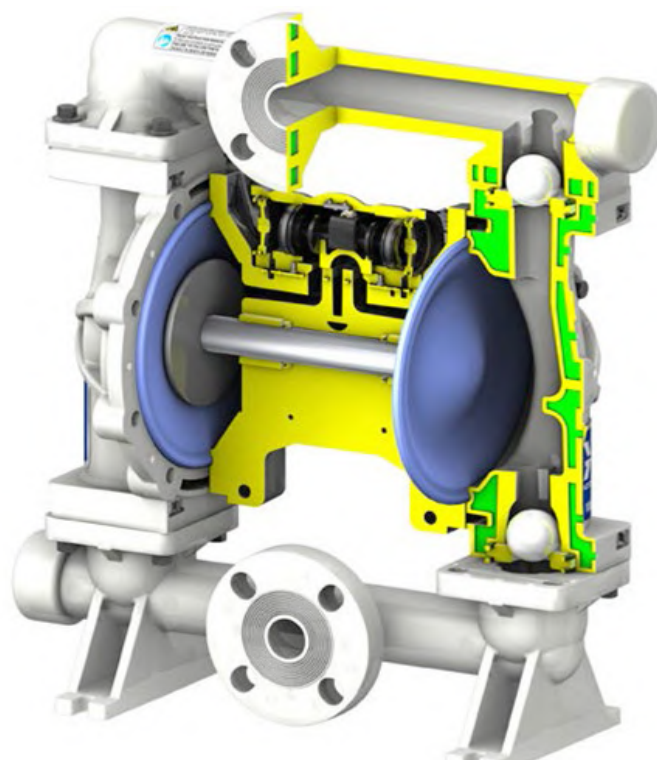
Procesudstyr

Husky pumper

En komplet familie af luftdrevne dobbelt membran pumper i størrelser fra 1/4" til 3", hvor der kan opnås flowrater fra 0,94 l/min og op til 1135 l/min. Alle størrelser kan leveres i forskellige materialer og kan derfor konfigureres til specifikke behov og til anvendelse i EX zoner. Husky pumperne er utrolig alsidige og deres konstruktion gør, at de er meget hurtige og nemme at vedligeholde og reparere.



Model	Husky 205	Husky 307	Husky 515	Husky 716	Husky 1050	Husky 1590	Husky 2150	Husky 3300
Tilslutning størrelse	6.3 mm (1/4")	9.4 mm (3/8")	12.7 mm (1/2") / 19.1 mm (3/4")	19.1 mm (3/4")	25.4 mm (1")	38.1 mm (1-1/2")	50.8 mm (2")	76.2 mm (3")
Maks. flow	19 l/min (5 gpm)	26 l/min (7 gpm)	57 l/min (15 gpm)	61 l/min (16 gpm)	189 l/min (50 gpm)	379 l/min (100 gpm)	568 l/min (150 gpm)	1041 l/min (275 gpm)
Maks. tryk	7.0 bar	7.0 bar	7.0 bar	7.0 bar	8.6 bar	8.3 bar	8.3 bar	8.3 bar



Husky Elektrisk 1050e



Ikke bare en elektrisk membran pumpe - men meget mere!

E-Husky er op til 5 gange mere effektiv i forhold til luftdrevne pumper. Kan leveres med AC, AC ATEX eller DC kulfri motorer.

Graco elektrisk pumpe er meget unik. Den kombinerer fordelene ved en luftdrevet dobbelt membranpumpe i en elektrisk pumpe.

Husky 1050e er den eneste elektriske membranpumpe, der kan køre i tomgang uden at beskadige pumpen.

Hvorfor Husky 1050e?

- ▶ Reducerer dit energiforbrug
- ▶ Omkostningseffektivt alternativ til AODD, peristaltiske, gear-, centrifugal- og andre pumper
- ▶ Kører i tomgang under tryk uden yderligere kontakter og kontroller
- ▶ Kan både lave batches og dosere
- ▶ Lav pulsering under drift
- ▶ Primer selv
- ▶ Ingen udstødning/ lav støj
- ▶ Kan køre tørløb

Hvorfor elektrisk?

- ▶ Reducér driftsomkostningerne
- ▶ Kræver ikke trykluftssystem
- ▶ Kan fungere under komprimering
- ▶ Hvis trykluft ikke er tilgængeligt

Procesudstyr

E-flo DC

Få fordelene ved en stempelpumpe med en energieffektiv elektrisk drivenhed!

E-Flo elektrisk cirkulationspumpe minimerer trykændringer ved udløbet fra pumpen. Online vedligeholdelse forenkler reparation og reducerer nedetid. Udfør fjernovervågning af ydeevne via computer eller PLC for en højere kvalitetskontrol!

Yderligere funktioner:

- ▶ 3 gange mere effektive end pneumatiske pumper
- ▶ Proceskontrol og feedback
- ▶ Lavt støjniveau
- ▶ Lukket smørekop minimerer operatør interaktion for reduceret vedligeholdelse.



Endura Flo

Spar tid og penge ved mindre driftstop



**KONTAKT OS OG FÅ
DEN PERFEKTE LØSNING**

- ▶ Overlegen holdbarhed til slibende materialer og ekstreme driftsbetingelser
- ▶ Innovativt design sikrer nem adgang til kritiske komponenter for hurtig, onsite reparation
- ▶ Minimalt brug af opløsningsmiddel og konstant opstartstryk gør det perfekt til flere farveskift
- ▶ Pumpen er nem at konfigurere med brugerdefinerede installationer
- ▶ Endura-Flo's simple design ikke kun sikrer lang holdbarhed, men modstår 86 også friløb bedre end andre membranpumper.

Omrører

Blanding af høj viskositets materialer til protective coatings!

For at opnå et optimalt resultat er det essentielt at materialet bliver mixet korrekt. Dette er specielt udfordrende ved stor volumen og på materialer, hvor tørstofindholdet er højt og dermed risiko for bundfald. Vi kan levere uanset om det skal passe på en 20 ltr. spand, 200 ltr. tønde eller en 1000 ltr. IBC tank, en luft eller eldrevet udgave.



Unik ATEX elektrisk omrøre

- ▶ Design tilpasset højviskose materialer
- ▶ Design i samarbejde med førende malingsproducent
- ▶ ATEX godkendt
- ▶ Specialbeslag tilpasset tanke
- ▶ Mulighed for variable hastighed
- ▶ Mulighed for intervalstyring



87

Procesudstyr

Materiale-tryk-regulator

Opnå en præcis styring af dit materiale.



Styring og kontrol af væsker.

Et stabilt procesanlæg til fremføring, mixing og dispensering af maling, resin, lim og andre væsker kræver fuld kontrol over materialerne. Dette sikres med gearmetre, flowmetre, doseringsventiler, materialetrykregulatorer etc. som er specificerede og indkørt i forhold til brugsformålet.

Dette kræver dyb erfaring indenfor væskehåndtering. Hvad enten du står overfor at skulle konfigurere et nyt anlæg eller optimere på et eksisterende, så kan vore specialister give værdifuld sparring og vejledning, uanset om det drejer sig om anlæg til maling, resin, lim og andre væsker.

Airless malepistoler

XTR Pistoler

Graco XTR airless pistoler er designet til at håndtere de mest krævende beskyttelsessystemer.

Bygget til ekstreme forhold

Det kompakte design hos Gracos XTR airless pistol tillader nem betjening.

XTR malepistoler fås i både 345- og 500 bars udgaver.



- ▶ Indbygget filter i håndtag samt drejeled i bunden
- ▶ Bygget til de ekstreme forhold
- ▶ Kompakt og ergonomisk design for bedre håndtering
- ▶ Forskellige valgmuligheder af håndtag og aftrækker

Varenr.	Beskrivelse
GR-XTR503	XTR5 2-FINGER PISTOL OVAL(345 BAR)
GR-XTR504	XTR5 4-FINGER PISTOL RUND(345 BAR)
GR-XTR703	XTR7 2-FINGER PISTOL OVAL(500 BAR)
GR-XTR704	XTR7 4-FINGER PISTOL RUND(500 BAR)

Rep. sæt

Varenr.	Beskrivelse
GR-248837	REP SÆT T/XTR PISTOL



Tilbehør

XHF pistol

Til passiv brandbeskyttelse (PFP) materialer

Varenr.	Beskrivelse
GR-262854	XHF SPRAY PISTOL(500 BAR)

Rep. sæt

Varenr.	Beskrivelse
GR-237260	REP SÆT T/XHF PISTOL



Heavy Duty Spartelpistol

Varenr.	Beskrivelse
GR-289605	HEAVY DUTY SPARTEL PISTOL(276 BAR)

Rep. sæt

Varenr.	Beskrivelse
GR-237260	REP SÆT T/HD SPARTEL PISTOL



Silvergung

Varenr.	Beskrivelse
GR-235460	SILVERGUN+ 2-FINGER PISTOL(345 BAR)

Rep. sæt

Varenr.	Beskrivelse
GR-235474	REP. SÆT T/SILVERGUN+ PISTOL



Spartelpistol

Varenr.	Beskrivelse
GR-245820	SPARTEL PISTOL(280 BAR)
GR-256383	T-MAX SPARTEL PISTOL 506/657

Rep. sæt

Varenr.	Beskrivelse
GR-245808	REP. SÆT T/SPARTEL PISTOL



Inline pistol

Varenr.	Beskrivelse
GR-244364	CONTRACTOR INLINE PISTOL 248 BAR

Rep. sæt

Varenr.	Beskrivelse
GR-218070	REP. SÆT CONTRACTOR GUN + FTX-E



Stangpistol

Varenr.	Beskrivelse
GR-287026	PRO CLEANSHOT STANGPISTOL 90 CM
GR-287027	PRO CLEANSHOT STANGPISTOL 180 CM
GR-244163	CLEANSHOT FORLÆNGERRØR 90 CM
GR-244164	CLEANSHOT FORLÆNGERRØR 180 CM
GR-287030	CLEANSHOT VENTIL & VIPPELED
GR-244162	REP. SÆT T/CLEANSHOT VENTIL
GR-244363	REP. SÆT T/CLEANSHOT VIPPELED
GR-245687	REP. SÆT T/CLEANSHOT VENTILHUS



Tilbehør

Forlænger

Varenr.	Beskrivelse
GR-246294	XTR FORLÆNGERRØR 25 CM 500 BAR
GR-246295	XTR FORLÆNGERRØR 38 CM 500 BAR
GR-246296	XTR FORLÆNGERRØR 45 CM 500 BAR
GR-287019	DYSEFORLÆNGER 25 CM 280 BAR
GR-287020	DYSEFORLÆNGER 40 CM 280 BAR
GR-287021	DYSEFORLÆNGER 50 CM 280 BAR
GR-287022	DYSEFORLÆNGER 75 CM 280 BAR



Air-assisted malepistoler

Varenr.	Beskrivelse
GR-24C855	G40 PISTOL AIR-ASSISTED(280BAR)
GR-24C853	G15 PISTOL AIR-ASSISTED CARBIDE(105 BAR)
GR-288048	AL AIRLESS AUTO PISTOL (280 BAR)



Koppistoler

Varenr.	Beskrivelse
AT-10120603	UNDERKOPPISTOL XTREME 4100 1,8MM



Varenr.	Beskrivelse
AT-10120903	UNDERKOPPISTOL PRO 3300 1,8MM

Varenr.	Beskrivelse
AT-10140201	OVERKOPPISTOL PREMIUM 429



Varenr.	Beskrivelse
AT-10140202	OVERKOPPISTOL CLASSIC M/5 LTR KOP

AirPro serien

AirPro serien består af sprøjtepistoler med overlegen sprøjte ydeevne uden at gå på kompromis. AirPro anvendes indenfor både bilindustrien, generel metal, træindustrien, vandbaserede, slidende og klæbemiddels applikationer.



Finex pistol

Finex er en afbalanceret letvægts pistol, som fås til både trykføde systemer og koppistol i både HVLP og konventionel teknologi. Finex er det økonomiske valg når der skal sprøjtes.



Elektrostat

Graco leverer state of the art teknologi indenfor elektrostat. Pro XP serien er lavet endnu mindre men mere effektiv og kan fås med rundstråle dyse eller med ekstra stor ledningsevne.



Pro Xp™

Elektrostatisk sprøjtepistol, der leverer en optimal ydelse.

Pro Xp er mindre, lettere og designet til at maksimere din indtjening.

Graco elektrostatiske sprøjtepistoler leverer finish af høj kvalitet for en lang række applikationer.

Med vores brede produktlinje får du, som kunde, endnu større fleksibilitet for dine stadigt skiftende produktionsbehov.



Fås i 60 & 85 kv

Funktioner:

- ▶ Høj sprøjte ydeevne. One-piece Aircup og et bredt sortiment af dyser.
- ▶ Elektrostatiske pistoler er lettere at justere med større drejeknapper
- ▶ Smart Control hjælper dig med at analysere ydeevnen, tilpasser sig dine spændingsbehov og gør fejlfinding lettere
- ▶ Øger transfer effektiviteten op til 10%

Robust og pålideligt design

- ▶ Hver pistol testes og leveres med et certifikat, der angiver at sprøjtemønster, mekanisk og elektrisk performance møder Gracos standarder.

Pro Xp Auto AA

Elektrostatisk luft styrede pistoler til højtryk sprøjtning designet til at forbedre effektiviteten af din sprøjte proces og levere en høj kvalitetsfinish.



WB 3000

Den enkle og pålidelige måde at isolere vandbårne overflader ved sprøjtning med elektrostatisk udstyr. Ideel til spray kabine-systemer.

Funktioner

- ▶ Ideel til højtryk vandbåret materiale sprøjtning med Pro Xp60 AA BB pistol for en overlegen kvalitetsfinish og betjeningskomfort
- ▶ Standard spænding display giver mulighed for nem overvågning af spænding for den overordnede ydeevne
- ▶ Elektrostatisk pistol Smart Control hjælper dig med at analysere ydeevne, tilpasser sig dine spændingsbehov og gøre fejlfinding lettere
- ▶ Det bærbare kabinet øger mobilitet for en lang række applikationer



Tilbehør

Dyser

Fanebredde er det første tal på dysen og er vinklen på en 30 cm afstand fra overfladen.



I vist tilfælde 5 svarer til 50° vinkel.



De to sidste tal viser dysens åbning vist i en tusindedels tomme. Jo højere tal desto højere flow.



21 svarer til en størrelsesåbning på 0,021" eller 0,43 mm.



XHD - Heavy Duty 500 Bar

Varenr.	Beskrivelse
GR-XHDxxx	XHD VENDE DYSER 500 BAR

Dyseholder

Varenr.
GR-XHD001 (7/8") el. GR-XHD005 (11/16")



GG0 Dyse til auto pistol

Varenr.	Beskrivelse
GR-GG0xxx	AIRLESS AUTOMAT DYSER 280 BAR

Dyse til airmix

Varenr.	Beskrivelse
GR-GG4xxx	AIRMIX DYSER
GR-AAMxxx	AIRMIX FINE FINISH DYSER



RAC V

Varenr.	Beskrivelse
GR-262xxx	RAC V VENDELYSER 280 BAR



Dyseholder

Varenr.
GR-243161 (7/8") el. GR-243263 (11/16")

RAC X

Varenr.	Beskrivelse
GR-FFAxxx	RAC X FINE FINISH VENDELYSER 280 BAR



Dyseholder

Varenr.
GR-246215 (7/8") el. GR-246437 (11/16")

RAC X

Varenr.	Beskrivelse
GR-PAAxXX	RAC X VENDELYSER BLÅ 280 BAR



Dyseholder

Varenr.
GR-246215 (7/8") el. GR-246437 (11/16")

Fladdyser

Varenr.	Beskrivelse
GR-163xxx	FLADDYSER 345 BAR



Dyseholder

Varenr.
GR-220251 (7/8") el. GR-220255 (11/16")

Elektrostat dyse

Varenr.	Beskrivelse
GR-AEMxxx	ELEKTROSTAT DYSE AEM



Tilbehør

Tilbehør til malepistoler

Filterholdere

Varenr.	Beskrivelse
AS-180136	KNIVFILTERHOLDER 7/8"-11/16"



Varenr.	Beskrivelse
GR-181085	ADAPTER RAC GUN 7/8"-11/16"



Varenr.	Beskrivelse
GR-206235	VIPPELED T/SPRØJTEDYSE 210 BAR



Varenr.	Beskrivelse
GR-246297	XTR VIPPELED 7/8" 500 BAR



Varenr.	Beskrivelse
GR-210729	INLINE FILTER 60 MESH 1/4" T/SLANGE
GR-218601	INLINE FILTER 100 MESH 1/4" T/SLANGE

Varenr.	Beskrivelse
GR-210500	INLINE FILTERHOLDER 1/4" (INDV/UDV) 345 BAR



Varenr.	Beskrivelse
GR-239394	DREJELED M/FILTERHOLDER 1/4" (INDV/UDV)510 BAR



Drejeled

Varenr.	Beskrivelse
GR-239663	DREJELED M/LÆDER 1/4"(UDV/INDV) 250 BAR
GR-223341	DREJELED M/TEFLON 1/4"(UDV/INDV) 250 BAR
GR-236987	DREJELED M/TEFLON 1/4"(UDV/INDV) 510 BAR
GR-214925	DREJELED M/LÆDER 3/8"(UDV)-1/4"(INDV) 345
GR-214926	DREJELED M/LÆDER 3/8"-1/2"(INDV) 345 BAR
GR-207946	DREJELED M/POLY 3/8"-1/2"(INDV) 448 BAR
GR-207947	DREJELED M/POLYURETHAN 1/2"INDV) 415 BAR
NX-NW8025	DREJELED M/TEFLON 1/4"(INDV) 500 BAR



Z-drejeled

Varenr.	Beskrivelse
GR-202577	Z-DREJELED M/LÆDER 1/4"(INDV/UDV) 450 BAR
GR-202579	Z-DREJELED M/LÆDER 1/8"(UDV)-1/4"(INDV) 450 BAR
GR-207948	Z-DREJELED M/POLY 1/2"(UDV/INDV) 415 BAR
GR-223340	Z-DREJELED M/TEFLON 1/4"(INDV/UDV) 550 BAR



Micro

Varenr.	Beskrivelse
AT-722332	DREJELED MICRO 1/4"(INDV/UDV) 550 BAR
AT-7910134	Z-DREJELED 1/4"(INDV/UDV) 500 BAR



3-DELT DREJELED

Varenr.	Beskrivelse
AT-DV6MFG14	3-DELT DREJELED 1/4" RF 250 BAR
AT-RV6MFG14	DREJELED 1/4" RF 250 BAR



Tilbehør

Filtre

Varenr.	Beskrivelse
GR-287032	PISTOLFILTER 60 MESH T/XTR PISTOL(SORT)
GR-287033	PISTOLFILTER 100 MESH T/XTR PISTOL(BLÅ)
GR-218131	PISTOLFILTER 50 MESH T/CONTRACTOR, FTX & SG3(BLÅ)
GR-218133	PISTOLFILTER 100 MESH T/CONTRACTOR, FTX & SG3(RØD)
AT-HS34377	PISTOLFILTER 60 MESH(HVID)
AT-HS43235	PISTOLFILTER 100 MESH(GUL)
AT-HS34383	PISTOLFILTER 200 MESH(RØD)

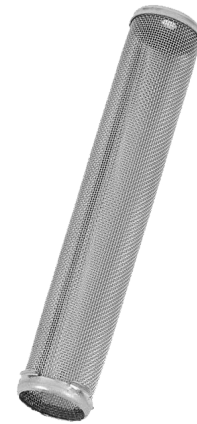


Varenr.	Beskrivelse
AT-205265	60 MESH KNIVFILTER(HVID)
AT-205264	100 MESH KNIVFILTER(SORT)
AT-205262	200 MESH KNIVFILTER(GUL)
AT-FSP60	NETFILTER 60 MESH(NYLON)
AT-FSP100	NETFILTER 100 MESH(NYLON)



Tilbehør til malepumper

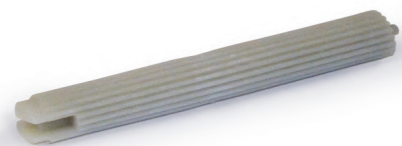
Varenr.	Beskrivelse
GR-238430	FILTER 30 MESH 1 STK LANG
GR-238436	FILTER 30 MESH 25-PAK LANG
GR-238437	FILTER 60 MESH 1 STK LANG
GR-238438	FILTER 60 MESH 25-PAK LANG
GR-238445	FILTER 100 MESH 1 STK LANG
GR-238440	FILTER 100 MESH 25-PAK LANG
GR-238443	FILTER 200 MESH 1 STK LANG
GR-238442	FILTER 200 MESH 25-PAK LANG



Varenr.	Beskrivelse
GR-238444	FILTER 30 MESH 25-PAK KORT
GR-238446	FILTER 60 MESH 25-PAK KORT
GR-238448	FILTER 100 MESH 25-PAK KORT
GR-238450	FILTER 200 MESH 25-PAK KORT



Varenr.	Beskrivelse
GR-179801	FILTER STJERNE (STÅL)
GR-186075	FILTER STJERNE (PLAST)
GR-188420	FILTER STJERNE (KORT)

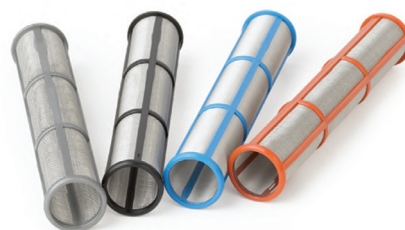


Varenr.	Beskrivelse
GR-24F975	KONVERTERINGSSÆT T/FILTER 145-290CC

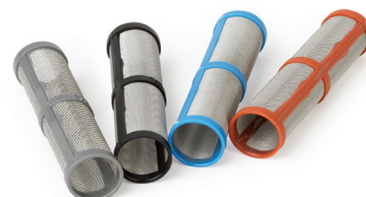


Tilbehør

Varenr.	Beskrivelse
GR-244071	30 MESH SØJLEFILTER GRÅ(LANG)
GR-244067	60 MESH SØJLEFILTER SORT(LANG)
GR-244068	100 MESH SØJLEFILTER BLÅ(LANG)
GR-244069	200 MESH SØJLEFILTER RØD(LANG)



Varenr.	Beskrivelse
GR-246384	60 MESH SØJLEFILTER SORT(KORT)
GR-246382	100 MESH SØJLEFILTER BLÅ(KORT)



Varenr.	Beskrivelse
GR-181072	BUNDSI 1" DOBBELT 16 MESH
GR-181073	BUNDSI 1/2" DOBBELT 16 MESH
GR-183770	BUNDSI 3/4" DOBBELT 16 MESH
GR-189920	BUNDSI 1" ENKELT 8 MESH
GR-235004	BUNDSI 3/4" ENKELT 12 MESH
GR-246385	BUNDSI 7/8" ENKELT 12 MESH
GR-24F160	BUNDSI T/MINI MERKUR 3/8"(3 STK)



Varenr.	Beskrivelse
GR-197682	SUGERØR T/SUGESLANGE 1"X1,4M
GR-247301	SUGESLANGE T/NXT 1"X1,8M



Varenr.	Beskrivelse
GR-256420	SUGESLANGE OG RØR T/MERKUR 25CC
GR-256421	SUGESLANGE OG RØR T/MERKUR 75 CC
GR-24F148	SUGESLANGE 3/8" KOMPL. T/MINI MERKUR

Varenr.	Beskrivelse
GR-248214	SUGERØR T/ULTRA MAX 695 & 795
GR-248215	SUGERØR T/ULTRA MAX 1095

Varenr.	Beskrivelse
GR-262231	TRYKREGULATOR SÆT 7 BAR T/NXT



Varenr.	Beskrivelse
GR-501867	KONTRAVENTIL 1/4" 207 BAR
GR-501684	KONTRAVENTIL 3/8" 207 BAR
GR-501603	KONTRAVENTIL 1/2" 207 BAR



Varenr.	Beskrivelse
GR-248927	MIXER SPIRAL T/MIXERRØR 3/8" (25
GR-262478	METAL MIXERRØRHUS 3/8" 500 BAR



Varenr.	Beskrivelse
TAH-090412	MIXER SPIRAL 1/2"



Varenr.	Beskrivelse
TAH-100312	TAH MIXERRØR 3/8"
TAH-100412	TAH MIXERRØR 1/2"



Varenr.	Beskrivelse
AT-GFX10612	STATISK MIXER PLAST 12 ELEMENTER



Tilbehør

Maleslanger

Vi har eget slangeværksted, hvor vi kan lave alle de længder du ønsker. For at sikre at slangen kan holde til de høje tryk, har vores presser digitalstyring som sikrer at slangen får præcis det tryk den skal. Slutteligt kontrolleres slangen ved anvendelse af en test dorn. Ønskes en trykprøving udføres dette i samarbejde med 3,-part, som udsteder individuelt certifikat.



1/4" - 1-lags stålarmerede 325 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-11405	MALESLANGE 1/4"-5M 1-LAGS 325 BAR
AT-11410	MALESLANGE 1/4"-10M 1-LAGS 325 BAR
AT-11415	MALESLANGE 1/4"-15M 1-LAGS 325 BAR
AT-11420	MALESLANGE 1/4"-20M 1-LAGS 325 BAR

1/4" - 2-lags stålarmerede 450 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-21410	MALESLANGE 1/4"-10M 2-LAGS 450 BAR
AT-21415	MALESLANGE 1/4"-15M 2-LAGS 450 BAR
AT-21420	MALESLANGE 1/4"-20M 2-LAGS 450 BAR
AT-21425	MALESLANGE 1/4"-25M 2-LAGS 450 BAR
AT-21430	MALESLANGE 1/4"-30M 2-LAGS 450 BAR
AT-21450	MALESLANGE 1/4"-50M 2-LAGS 450 BAR

3/8" - 2-lags stålarmerede 400 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-23810	MALESLANGE 3/8"-10M 2-LAGS 400 BAR
AT-23815	MALESLANGE 3/8"-15M 2-LAGS 400 BAR
AT-23820	MALESLANGE 3/8"-20M 2-LAGS 400 BAR
AT-23825	MALESLANGE 3/8"-25M 2-LAGS 400 BAR
AT-23830	MALESLANGE 3/8"-30M 2-LAGS 400 BAR
AT-23850	MALESLANGE 3/8"-50M 2-LAGS 400 BAR

1/2" - 2-lags stålarmerede 325 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-21225	MALESLANGE 1/2"-25M 2-LAGS 325 BAR
AT-21230	MALESLANGE 1/2"-30M 2-LAGS 325 BAR
AT-21240	MALESLANGE 1/2"-40M 2-LAGS 325 BAR
AT-21250	MALESLANGE 1/2"-50M 2-LAGS 325 BAR

3/4" - 2-lags stålarmerede 275 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-23420	MALESLANGE 3/4"-20M 2-LAGS 275 BAR
AT-23430	MALESLANGE 3/4"-30M 2-LAGS 275 BAR
AT-23440	MALESLANGE 3/4"-40M 2-LAGS 275 BAR

1/4" - 2-lags stål- & aramidarmerede 700 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-21410HT	MALESLANGE 1/4"-10M 2-LAGS 700 BAR
AT-21420HT	MALESLANGE 1/4"-20M 2-LAGS 700 BAR
AT-21430HT	MALESLANGE 1/4"-30M 2-LAGS 700 BAR

3/8" - 2-lags stål- & aramidarmerede 700 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-23815HT	MALESLANGE 3/8"-15M 2-LAGS 700 BAR
AT-23825HT	MALESLANGE 3/8"-20M 2-LAGS 700 BAR
AT-23830HT	MALESLANGE 3/8"-30M 2-LAGS 700 BAR
AT-23850HT	MALESLANGE 3/8"-50M 2-LAGS 700 BAR

1/4" - tekstilarmerede 250 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-240793	MALESLANGE FLEX 1/4"-10M 250 BAR
AT-240794	MALESLANGE FLEX 1/4"-15M 250 BAR
AT-241272	MALESLANGE FLEX 1/4"-20M 250 BAR
AT-241275	MALESLANGE FLEX 1/4"-25M 250 BAR

Tilbehør

3/8" - tekstilarmerede 225 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-240797	MAESLANGE FLEX II 3/8"-15 M 225 BAR
AT-240800	MAESLANGE FLEX II 3/8"-25 M 225 BAR
AT-240850	MAESLANGE FLEX II 3/8"-50 M 225 BAR

1/2" - tekstilarmerede 250 bar airless

Varenr.	Beskrivelse
AT-277253	MAESLANGE FLEX 1/2"-15M 250 BAR

Beskyttelse af slanger

Varenr.	Beskrivelse
AT-5000530	OVERTRÆKSSLANGE PLAST 50X0,05MM Ø30 (700M)
AT-5000550	OVERTRÆKSSLANGE PLAST 75X0,05MM Ø50
AT-1250100042	OVERTRÆKSSLANGE NYLON FM 42MM/Ø26



Spandepresser

Den ideelle løsning til komprimering af dåser, bøtter og spande med op til 90%. Fravær af elektriske komponenter gør det enkelt og sikkert at vedligeholde og rengøre spandepresseren.

Spandepresserens begrænsede størrelse gør, at den kan placeres stort set hvor som helst i en virksomhed. Spandepresseren kan kobles til virksomhedens eksisterende luftanlæg, alternativt til en kompressor og spare tid og omkostninger i forhold til håndtering af affaldsdåser og spande.



Varenr.	Beskrivelse
AT-BPO2TA	SPANDEPRESSER M/ STATIV KOMPLET

Flush box

Automatisk flushing system til manuelle sprøjte pistoler

Fordele

- ▶ Automatisk skylning med den nøjagtige mængde af påkrævet opløsningsmiddel
- ▶ Reduceret atomiserede opløsningsmiddel under skylning
- ▶ Reducerer spild og bortskaffelse
- ▶ Reducerer vedligeholdelsesomkostninger
- ▶ Kompatibel med flerkomponent vandbaseret og opløsningsmiddelbaserede materialer



Varenr.	Beskrivelse
GR-244105	GUN FLUSH BOX MODULE

Diverse udstyr

IR Tørrer

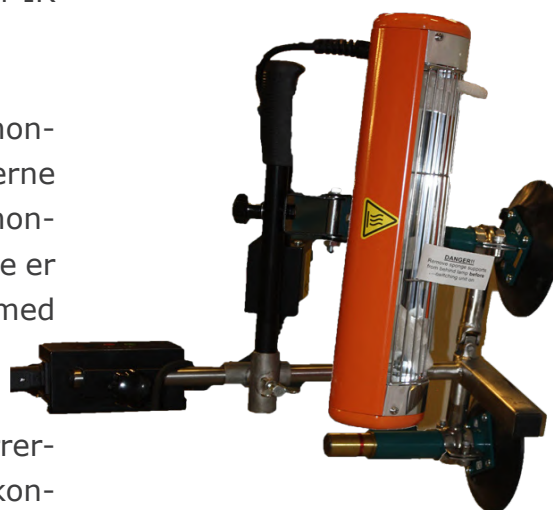
IR tørrer er lamper med infrarøde pærer der kan benyttes til at accelerere hærdningen af maling på emner.

Mouritsen leverer en række løsninger inden for IR tørring, primært til mindre touch up opgaver.

IR tørrerne leveres som en enhed der kan monteres på emnerne, så operatørerne har hænderne fri mens malingen hærder. Leveres både til montage med vakuum og med magneter. Lamperne er konstrueret så de kan drejes i tre retninger med mulighed for at justere afstanden.

Desuden er det muligt også at montere IR tørrerne på rundede overflader pga. den unikke konstruktion.

IR tørrerne leveres som et komplet kit i en beskyttelses- og transportkuffert inkl. ekstra pære.



Primære anvendelsesområder:

- ▶ Touch up reparationer i produktionsfaciliteter: ved at malingen hærder hurtigere kan emnerne hurtigt flyttes ud af malehaller og dermed undgå at de optager plads.
- ▶ Dette giver store fordele da man undgår flaskehalse og øger kapaciteten væsentligt.
- ▶ On site reparationer hvor bl.a. kulde er et problem der giver store forsinkelser pga. langsom hærdning.
- ▶ On site reparationer hvor IR tørrere kan bruges til afisning af emner inden der påføres maling.

Varenr.	Beskrivelse
AT-HLP1000VA	IR TØRRER VAKUUM
AT-HLP1000MA	IR TØRRER MAGNET
AT-HLP1000S	IR TØRRER M/STATIV

Ultralydskar

Vi kan tilbyde dig et bredt og forskelligartet sortiment lige fra standard bordmodeller til specialiserede løsninger hvis behovet er dertil. Vi kan tilbyde dig en effektiv og brugervenlig rengøring med ultralyd, som passer til netop dine behov. Vores anlæg er miljøvenlige, til fordel for dig og vores miljø.



Diverse udstyr

Inddamper

Genanvendelse af fortynder og opløsningsmidler.

Styrk din økonomiske bundlinje og sæt et grønt aftryk. Tilbagebetalingstid på langt under et år og stof til forsidehistorie i virksomhedens grønne regnskab er ikke unormalt – det er svært at finde en grund til at lade være!

Produktsortimentet spænder fra små 5 liters standardmaskiner til store specialanlæg. Med udgangspunkt i databladene på dine produkter og dit forbrug kan vi med en cost-benefit beregning synliggøre dit potentiale. For de fleste virksomheder vil der være en tilbagebetalingstid på under et år. Kontakt os for yderligere dialog.



Vælg mellem 15, 30, 60
120 el. 160 liter + special-
mål
Kan leveres i alm. el. Atex
version, Robber el. rustfri
kondenseringskar/legeme

KONTAKT OS OG FÅ
DEN OPTIMALE LØSNING

Varmere

Opvarmning af materialet reducerer viscositeten og øger dermed produktiviteten, da det kan påføres ved lavere tryk. En vigtig sidegevinst ved elektriske eller luftdrevne varmere er det mindre forbrug af opløsningsmidler.

Heatbox

Heatbox™ er en ATEX zone 1 godkendt enhed til opvarmning af 20 liter spande med enten maling, olie eller fedt. Heatboxen er udstyret med temperaturmåler, temperaturjustering, håndtag i begge ender, jordingsklemme og US klokobling.

Egenskaber

Heatboxen er produceret i kulfiber for at opfylde kravet til ATEX zone 1 godkendelsen, men også for at gøre udstyret let og transportabelt, så arbejdsprocessen kan udføres tæt ved emnet.

Heatboxen er med til at minimere brugen af fortynder og sikre en højere kvalitet af det færdige produkt.

Heatboxen er udviklet af teknikere med mange års erfaringer med overfladebehandlingsudstyr indenfor olie- og gasindustrien i Nordsøen. Den kan hovedsaglig anvendes til alle typer af materialer, der kan være svære at håndtere ved lave temperaturer, og kan opvarme maling, olier og fedt i klassificerede gas områder.



Varenr.	Beskrivelse
AT-700000	HEATBOX T/20 LITER SPAND EX ZONE

Diverse udstyr

Varmeslanger

Graco varmeslangerne kan anvendes på 2K anlæggene XP og XM. Fås i elektriske og vanddrevne udgaver (sidstnævnte er godkendt til eksplosionsfarlige områder) i hhv. 345 og 500 bar og fra 1/4" optil 1/2".



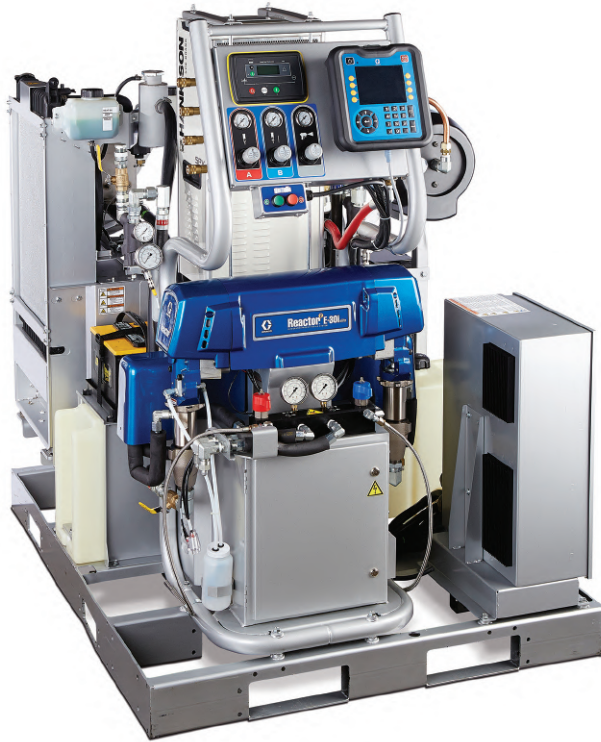
Lakvarmer

Varenr.	Beskrivelse
GR-245863	LAKVARMER EX II 240V / 4000W / 16,7



Fast set anlæg

I Mouritsen kan vi levere anlæg til fast set materialer såsom polyuretan og polyurea. Anlæggene er fremstillet til at kunne klare højt tryk og sikre kontrollen af temperaturen for ensartet performance. De kraftfulde og robuste anlæg er let at anvende og monitorere og kan fås i enten simple og transportable udgaver eller større nøglefærdige løsninger.



Fast set anlæg

Disse hurtigt hærdende materialer sprøjtes typisk med specielle pistoler, hvor materialet først mixes lige før dysen. Vi kan i Mouritsen tilbyde dig en bred vifte af muligheder.

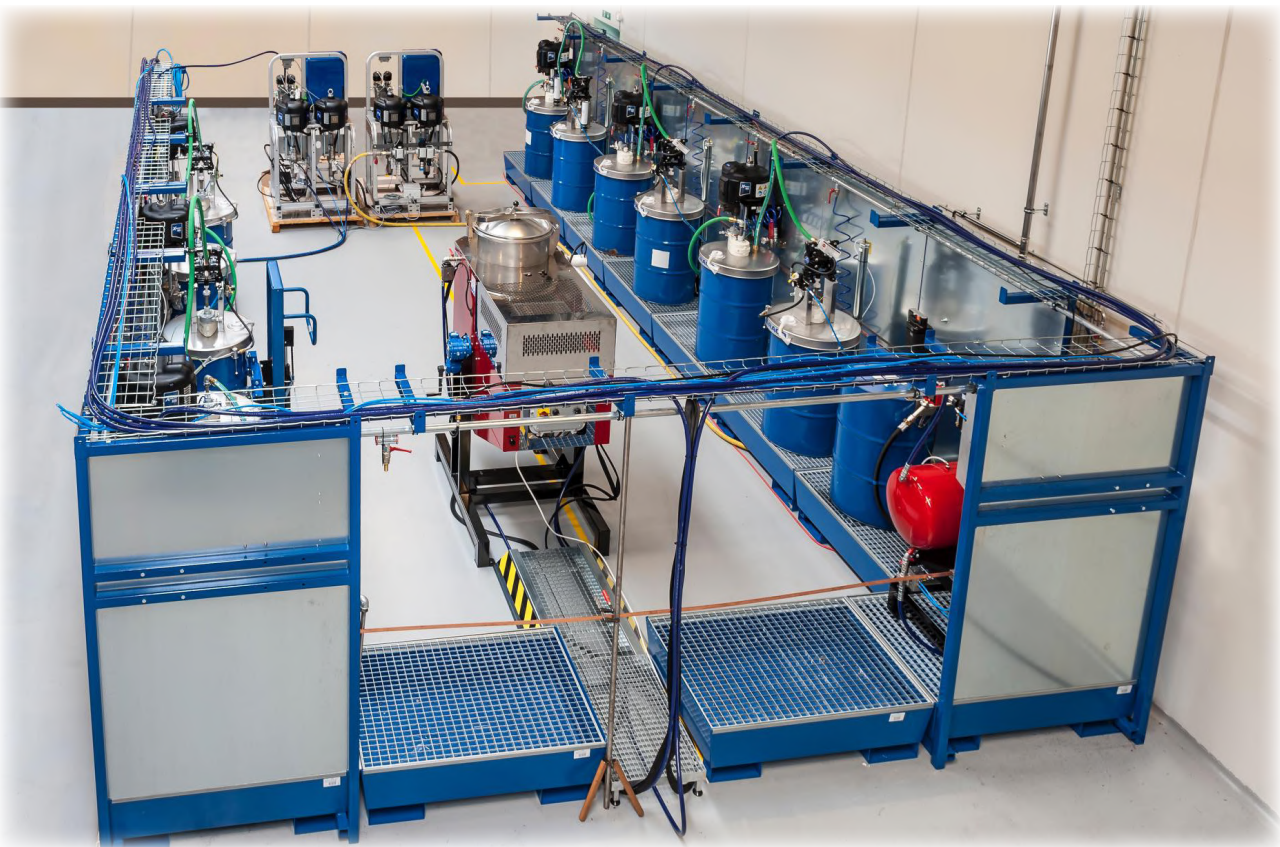


For andre flow, blandeforhold eller specifikke materialetyper kan du kontakte os for yderligere assistance.

Malekøkkener

Mouritsens integrerede malekøkken er din sikkerhed for maksimal effektivitet lige fra projektering til produktion:

- ▶ Holistisk fødesystem til klargøring og fremføring af malingskomponenter
- ▶ Sikker styring af tryk og temperaturer
- ▶ Energooptimalt design
- ▶ Design i overensstemmelse med ATEX- og brandsikringskrav
- ▶ Tilpasset udsugnings- og klimastyringssystem
- ▶ Effektiv logistik via layout og løfte-/transportudstyr
- ▶ Brugervenlig overvågning og monitorering af kritiske parametre som materiale temperatur (A+B), tryk, rumtemperatur, blandeforhold, materialeforbrug (A+B), serviceintervaller etc.
- ▶ Grundig træning af operatører og vedligehold
- ▶ Løbende support



Malekøkkener

Mouritsens integrerede malekøkken fås også i en mobil udgave til placering udenfor fabriksbygning:

- ▶ Indbygget i skibscontainer godkendt til søtransport
- ▶ Kan let flyttes til anden lokation fx hvis fabrikken udvides eller produktionen flyttes
- ▶ Simplificerer ATEX- og brandgodkendelse af fabriksbygningen
- ▶ Reducerer byggeomkostninger for fabriksbygning (færre m²)



Containerløsning

Offshore-godkendte specialcontainere til placering i ATEX zoner.

Vores løsninger udvikles i overensstemmelse med de for løsningen og brugsstedet relevante standarder, normer og regler – herunder ATEX, CSC, geografiske betingede regler samt industri- og virksomhedsspecifikke standarder mv.

Mouritsen har indgående erfaring med udvikling af løsninger til offshore sektoren. Løsningerne baseres på branchens særlige standarder som bl.a. DNV 2.7-1, NOR-SOK mv. Vores tekniske stab har stor viden om standarderne, hvor der trækkes på et veludbygget netværk af eksterne specialister, når det er påkrævet. Løsningerne baseres desuden på dyb viden om, hvordan det rå offshore miljø påvirker udstyret over tid, således at driftssikkerhed og arbejdsmiljø også er optimeret i forhold til de ekstreme omgivelser. Container kan leveres med 3-parts-godkendelse.



Vidste du at...



Mouritsen har leveret containerløsninger/integreerede malerkøkkener til Europa, Asien, Afrika samt Nord- og Sydamerika.



Malekabiner

Sprøjtevæg

Har du behov for at kunne male mindre emner kan den optimale løsning for dig være en sprøjtevæg med udsugning og filter.

Mouritsen forhandler et bredt sortiment af sprøjtevægge til de fleste behov – alle opfylder selvfølgelig gældende lovgivning og har en meget høj energieffektivitet.

Med udgangspunkt i dit udstyrs malingsbehov kan vores specialister finde frem til den for dig optimale løsning – både hvad angår investering, arbejdsmiljø og energiforbrug.

Kontakt vores specialister for en nærmere snak.

Malekabiner med klimakontrol

I samarbejde med internationalt førende kabineproducenter tilbyder Mouritsen økonomisk attraktive og energieffektive malekabiner designet til netop dit behov.

Malekabinerne leveres ofte som en del af en nøglefærdig løsning som tillige indeholder maleudstyr, internt transportsystem samt klimakontrol og filter.

Mouritsen gør sig særligt bemærket ved et unikt fokus for uddannelse af operatører, vedligeholdelsesfolk, kvalitetsansvarlige og driftsledelse for at sikre maksimal udbytte af investeringen – vi ser det som helt afgørende for Better Treatment...

Lad os tage en dialog om, hvad det kan betyde for din virksomhed!

I Mouritsen har vi nøje udvalgt et sortiment af kvalitetsprodukter. Hvad enten du har brug for pensler, maleruller, tape eller værktøj er vi klar til at servicere dig.



Vi har et stort sortiment til at dække netop dit behov. Børstehår er ikke bare børstehår, malerulle luv er ikke bare luv så derfor har vi valgt markedets bedste producent med over 40 års erfaring.

Vinkelpensler

Blandingen af sorte svine- og koniske polyesterbørster, galv. binding og træskaft gør denne pensel ideel til opløsningsmiddelbaserede malinger og lakker.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-70251	STIKPENSEL VINKEL PENSEL 15MM	12



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-406025	RADIATORPENSEL 1"/25MM LANG	12
NT-406035	RADIATORPENSEL 1 1/2"/35MM LANG	12
NT-406050	RADIATORPENSEL 2"/50MM LANG	12
NT-406075	RADIATORPENSEL 2 1/2"/75MM LANG	12



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-71515	JUMBOPENSEL PROF SORT 60MM	12
NT-71516	JUMBOPENSEL PROF SORT 75MM	12



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-70532	RADIATORPENSEL 1"/25MM	12
NT-70533	RADIATORPENSEL 1 1/2"/35MM	12
NT-70534	RADIATORPENSEL 2"/50MM LANG	12
NT-70536	RADIATORPENSEL 70MM	12



Pensler

"Værftspenslen" med lyse børster og rød kunststoffsring kan nemt udskiftet med skrue og møtrik.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-71553	VINKELPENSEL HOVED RUND 35MM	12
NT-71555	VINKELPENSEL HOVED RUND 45MM	12
NT-71565	VINKELPENSEL RUND 45MM	12
NT-71569	LØSE SKAFTE 40CM T/VINKELPENSEL	12



Fladpensler

Korthårede pensler er specielt velegnet til højviskositets applikationer.

Varenr.	Beskrivelse
AT-450450	FLADPENSEL BELZONA 50MM(480 STK.)



Børsteblanding af lyse svinebørster og hule spaltede polyester børster, galv. binding, gult plasthåndtag. Velegnet til primere, fernes, vand- og opløsningsmiddelholdige malinger.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-72341	FLADPENSEL 20 MM(MIX BØRSTER)	12
NT-72342	FLADPENSEL 30 MM(MIX BØRSTER)	12
NT-72343	FLADPENSEL 40 MM(MIX BØRSTER)	12
NT-72344	FLADPENSEL 50 MM(MIX BØRSTER)	12
NT-72346	FLADPENSEL 70 MM(MIX BØRSTER)	12
NT-72348	FLADPENSEL 100 MM(MIX BØRSTER)	6



Børsteblanding af lyse svinebørster og konisk spaltede polyester børster, rustfri binding, ubehandlet træskaft. Det professionelle valg til vægmaling og opløsningsmiddelbaserede malinger og lakker.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-70442	LAKPENSEL XX-12 30MM HÅR	12
NT-70443	LAKPENSEL XX-12 40MM HÅR	12
NT-70444	LAKPENSEL XX-12 50MM HÅR	12
NT-70445	LAKPENSEL XX-12 60MM HÅR	12
NT-70446	LAKPENSEL XX-12 70MM HÅR	12
NT-70447	LAKPENSEL XX-12 80MM HÅR	12
NT-70448	LAKPENSEL XX-12 100MM HÅR	12



Ovalpensler

Speciel blanding af de bedste rene syntetiske børster fuldlimet på rustfri binding, FSC certificeret træskaft. Det professionelle valg til vægmaling og opløsningsmiddelbaserede malinger og lakker.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-72551	OVALPENSEL 25MM	12
NT-72553	OVALPENSEL 35MM	12
NT-72554	OVALPENSEL 45MM	12
NT-72555	OVALPENSEL 55MM	12



Lyse børster, metal binding, ubehandlet træskaft, robust top kvalitet. Specielt velegnet til tyktflydende materialer.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-70050	CYKELLAK PENSEL STR 0/10MM	36
NT-70051	CYKELLAK PENSEL STR 1/12MM	36
NT-70052	CYKELLAK PENSEL STR 2/14MM	36
NT-70053	CYKELLAK PENSEL STR 3/16MM	36
NT-70054	CYKELLAK PENSEL STR 4/18MM	36
NT-70055	CYKELLAK PENSEL STR 5/20MM	36



Lyse børster, metal binding, ubehandlet træskaft, robust top kvalitet. Universalpensel velegnet til især tykke malinger og mindre opgaver.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-70210	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 2	10
NT-70211	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 4	10
NT-70212	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 6	10
NT-70213	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 8	10
NT-70214	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 10	10
NT-70215	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 12	10
NT-70216	STREGTRÆKKER PENSEL RUND STR. 14	10



Maleruller

Gold rulle med 12 mm luv i polyamid. Tåler opløsningsmidler og specielt velegnet til glatte overflader, dispersioner, lim og vægmaling.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-20011	MALERULLE 10CM GOLD 12 MM LUV	10
NT-25176	MALERULLE 18CM GOLD 12 MM LUV	10
NT-25246	MALERULLE 25CM GOLD 12 MM LUV	10



Filt rulle med 4 mm luv i vævet fnugfri polyester. Velegnet til vandbase-rede malinger og lakker på glatte flader.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-1226005	MALERULLE 5CM FILT 4MM LUV	20
NT-20030	MALERULLE 10CM FILT 4MM LUV	10
NT-20453	MALERULLE 15CM FILT 5MM LUV	10



Velour rulle med 4mm luv i vævet uld. Tåler opløsningsmidler. Velegnet til epoxy-, olie og polyester maling på glatte overflader.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-20040	MALERULLE 10CM VELOUR 4MM LUV	10
NT-20043	MALERULLE 10CM VELOUR 4MM LUV-2	25



Top rulle med 12mm luv i 100% høj kvalitets polyamid. Tåler opløsningsmidler og giver en fin struktur. Velegnet til væg- og facademaling på alle overflader.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-21010	MALERULLE 10CM TOP 12MM LUV	10
NT-21160	MALERULLE 15CM TOP 12MM LUV	10
NT-26183	MALERULLE 18CM TOP 18MM LUV	10
NT-26253	MALERULLE 25CM TOP 18MM LUV	10



Maleruller

Paintline rulle med 7mm nylon-polyamid luv. Tåler opløsningsmidler og er den absolut bedste fnugfri malerulle velegnet til specielt gulv belægnin-
ger, olie-, epoxy- og 2-komponent maling.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-21210	MALERULLE 10CM EPOXY 7MM LUV	10
NT-21260	MALERULLE 15CM EPOXY 7MM LUV	10
NT-26256	MALERULLE 25CM EPOXY 7MM LUV	10
NT-521110	MALERULLE 10CM EPOXY 13MM LUV	10
NT-25251	MALERULLE 25CM EPOXY 13MM LUV	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-20105	MALERULLE 5CM NYLON 12MM LUV	20
NT-20165	MALERULLE 15CM NYLON 12MM LUV	10



Rulleskafte

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-21489	TELESKOP FORLÆNGERSKAFT STÅL	10
NT-21494	TELESKOP FORLÆNGERSKAFT STÅL	10
NT-21496	TELESKOP FORLÆNGERSKAFT STÅL	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-21500	TELESKOP FORLÆNGERSKAFT ALU	10
NT-21505	TELESKOP FORLÆNGERSKAFT ALU	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-22502	RULLESKAFT KORT T/5 CM RULLE	20



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-22510	RULLESKAFT T/10 CM RULLE 27 CM LANG	10
NT-22520	RULLESKAFT T/10 CM RULLE 39 CM	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-22516	RULLESKAFT T/10 CM RULLE SOFT 27 CM	10
NT-22526	RULLESKAFT T/10 CM RULLE SOFT 39 CM	



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-530118	RULLESKAFT T/18 CM RULLE	20
NT-530125	RULLESKAFT T/25 CM RULLE	20



Gaffatape

Når kun den bedste lærredstap er god nok. Denne lærredstape er markedets bedste til når der skal afdækkes ved sandblæsning.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-5512103850M	LÆRREDSTAPE EKSTRA 38MM X 50M	24
AT-5512105050M	LÆRREDSTAPE EKSTRA 50MM X 50M	18



Lærredstape

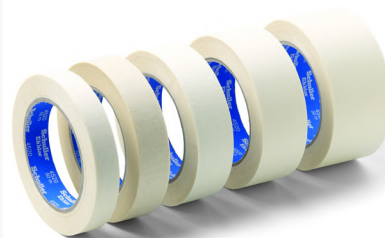
Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
ST-CA12021SI48	LÆRREDSTAPE 48MM X 50M	24



Malertape

Belagt afdækningstape med fremragende klæbeegenskaber på de fleste overflader. Tapen er velegnet til alle malerarbejder. Tapen kan anvendes med alle gængse farver og lakker, kan rives over i hånden, er let aftagelig og efterlader ingen lim rester.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-45203	AFDÆKNINGSTAPE 19MM X 50M	48
NT-45205	AFDÆKNINGSTAPE 25MM X 50M	36
NT-45207	AFDÆKNINGSTAPE 38MM X 50M	24
NT-45209	AFDÆKNINGSTAPE 50MM X 50M	24
NT-45201	AFDÆKNINGSTAPE 75MM X 50M	12
NT-45200	AFDÆKNINGSTAPE 100MM X 50M	12



Stræktape

Tapen kan strækkes op til 50 %, fleksibel ved formgivning og buer/rundinger. Varmeresistent op til 50 °C.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-45255	STRÆKTAPE 25MM X 50M	36
NT-45257	STRÆKTAPE 38MM X 50M	24
NT-45259	STRÆKTAPE 50MM X 50M	24

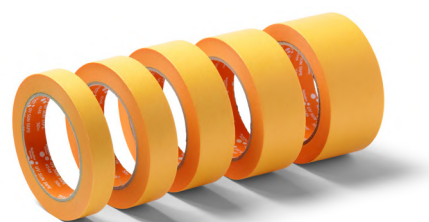


Tape

UV tape

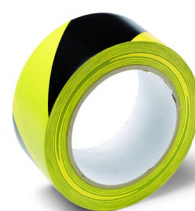
Denne tape består af ekstra tynd og glat special-papir, original Washi papir fra Japan som giver skarpe kanter og fine linjer (flade farvekanter) ved lakering og maling. Tapen er smidig og kan rives over i hånden. Vandtæt og høj opløsningsmiddelresistens, hvilket forhindrer maling og belægninger i at "bløde" igennem og sikrer meget lang klæbetid. Kan således fjernes problemfrit uden limrester indenfor 4 måneder.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-45463	AFDÆKNINGSTAPE UV 18MM X 50M	48
NT-45466	AFDÆKNINGSTAPE UV 30MM X 50M	32
NT-45467	AFDÆKNINGSTAPE UV 36MM X 50M	24
NT-45469	AFDÆKNINGSTAPE UV 48MM X 50M	24



Advarselstape

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-44980	ADVARSELSTAPE GUL/SORT 50MM X 33M	36



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-1703321	ADVARSELSBÅND RØD/HVID 70MM X 200M	36
AT-11300	ADVARSELSBÅND RØD/HVID 80MM X 500M	12



Flash

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-18FB1172	FLASHBREAKER-1 2,54CM X 66M	60



Maskering

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-45871	PLAST MASKERING 55CM X 33M	60
NT-45872	PLAST MASKERING 110CM X 33M	20
NT-45874	PLAST MASKERING 140CM X 33M	20
NT-45876	PLAST MASKERING 210CM X 20M	20
NT-45878	PLAST MASKERING 270CM X 16M	30

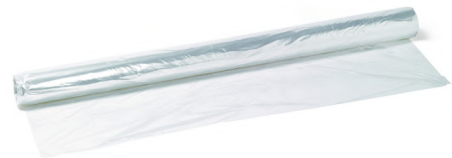


Afdækning

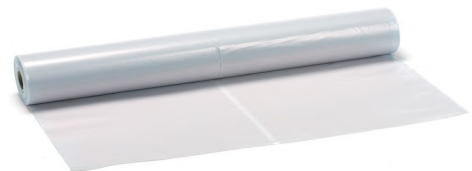
Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-250150	AFDÆKNINGSFOLIE SORT 2X50M	6
NT-45933	AFDÆKNINGSFOLIE HDPE 2X50M	10



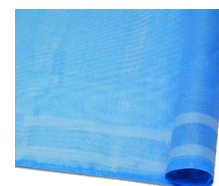
Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-45903	AFDÆKNINGSFOLIE 2X50M 0,15MM	306
NT-45910	AFDÆKNINGSFOLIE 2X50M 0,45MM	169
NT-45925	AFDÆKNINGSFOLIE 2X50M 1,5MM	50



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-45912	AFDÆKNINGSFOLIE 3X25M 0,50MM	168
NT-45928	AFDÆKNINGSFOLIE 4X50M 0,50MM	72



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
IT-0930750	STØVNET BLÅ (BRANDHÆMMENDE) 3,12x50M	18



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-46515	PRESENNING 90GR. GRØN 8X10 MTR	4
AT-111114	PRESENNING 900 G/M2 LAK, HVID	1



Spartler

Rustfri top kvalitet med lakeret træskaft.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50000	STÅLSPARTEL 20MM/1" RF	10
NT-50002	STÅLSPARTEL 40MM/1 1/2" RF	10
NT-50003	STÅLSPARTEL 50MM/2" RF	10
NT-50004	STÅLSPARTEL 60MM/2 1/2" RF	10
NT-50005	STÅLSPARTEL 70MM/2 3/4" RF	10
NT-50006	STÅLSPARTEL 80MM RF	10
NT-50008	STÅLSPARTEL 100MM RF	10



Fleksibel med lakeret træskaft.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50030	JERNSPARTEL 40MM	12
NT-50032	JERNSPARTEL 40MM	12
NT-50033	JERNSPARTEL 50MM	12
NT-50034	JERNSPARTEL 60MM	12
NT-50035	JERNSPARTEL 70MM	12
NT-50036	JERNSPARTEL 80MM	12
NT-50038	JERNSPARTEL 100MM	12



Rustfri kvalitet med trægreb. Velegnet til afrivning af tapet og påføring af sandspartel.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50070	BREDSPARTEL 15 CM RF	10
NT-50071	BREDSPARTEL 20 CM RF	10
NT-50072	BREDSPARTEL 30 CM RF	10
NT-50073	BREDSPARTEL 40 CM RF	10
NT-50074	BREDSPARTEL 50 CM RF	10



Rustfri og fleksibel med ergonomisk 2-komponent greb.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50702	SOFTTOUCH SPARTEL 1 1/4"	10
NT-50704	SOFTTOUCH SPARTEL 2"	10
NT-50706	SOFTTOUCH SPARTEL 3"	10
NT-50708	SOFTTOUCH SPARTEL 5"	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50610	KAROSSERISPARTEL 8X12 CM	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50171	SANDSPARTEL 20 CM RF	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-50086	MULTISPARTEL SOFTGRIP	12



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-62030H10	SANDVIK HÅNDTAG M/SKRABER	1
AT-6202530H10	SANDVIK SKRAPER	10



Malerværktøj

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-40045	HOBBY KNIV NIPPON	1
NT-30559	EKSTRA BLADE T/HOBBYKNIV	10



Varenr.	Beskrivelse
AT-MO0111480	MORA DOLK RF M/PLASTSKEDE



Easycut slibepapir i 115 mm x 45 m. C-Papir 120 g/m², aluminiumoxid korn

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-64004	SANDPAPIR 115MM X 45M KORN 40	1
NT-64006	SANDPAPIR 115MM X 45M KORN 60	1
NT-64007	SANDPAPIR 115MM X 45M KORN 80	1
NT-64009	SANDPAPIR 115MM X 45M KORN 120	1
NT-64010	SANDPAPIR 115MM X 45M KORN 150	1



Varenr.	Beskrivelse
AT-530117	RØREPIND M/HUL 550X38X7MM
AT-300253	RØREPIND LIGE 300X25X3MM



Spande & bægge

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-941462	RULLESPAND 8 L	25
NT-941463	RULLESPAND 12 L	20



Varenr.	Beskrivelse
AT-05218	METALSPAND 5 LTR
AT-05224	METALSPAND 10 LTR
AT-05226	METALSPAND 20 LTR
AT-05220	LÅG T/5 LTR METALSPAND
AT-05228	LÅG M/SPÆNDE T/20 LTR METALSPAND



Spande & bægge

Varenr.	Beskrivelse
AT-02367	TRAGT PRESSOL 02367 Ø250 3,2L
AT-02369	TRAGT PRESSOL 02369 Ø350 10 LTR
AT-48146	TRAGT Ø350->32 MM POLYETHYLEN



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-13550500	MÅLEKANDE 0,5 LTR	16
AT-13551000	MÅLEKANDE 1 LTR	12
AT-13552000	MÅLEKANDE 2 LTR	12



Varenr.	Beskrivelse
AT-MP581051400	MÅLEBÆGER 1400ML 200 STK
AT-MP581061400	LÅG T/MÅLEBÆGER 1400ML 200 STK



Varenr.	Beskrivelse
AT-5012	PLASTBØTTE HVID RUND 520 ML
AT-5030	PLASTBØTTE HVID RUND 1000 ML
AT-5054	PLASTBØTTE HVID RUND 1550 ML



Varenr.	Beskrivelse
AT-23006	INDUSTRISPAND 20L SORT PLAST



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-1074278060	BIG BAG 90X90X115 M/FYLDESTUDS	250
AT-9191114	BIG BAG 91X91X114 SWL 1 TON	272



Smøremidler & væsker

Kilfrost

Anti-fryse smøremiddel der sikrer drift af dit trykluftdrevne udstyr.

Varenr.	Beskrivelse
KF-005	KILFROST 5 L
KF-025	KILFROST 25 L



Beskyt din pumpe når den skal opmagasineres.

Varenr.	Beskrivelse
GR-253574	PUMP ARMOR 1 LITER
GR-245133	PUMP ARMOR 3,8 LITER



ISOGuard beskytter isocyanater mod krystallisering.

Varenr.	Beskrivelse
GR-24F516	ISO GUARD OLIE 1 LTR.
GR-218656	ISO OLIE 3,8 L
GR-217374	ISO-OIL 473 ML



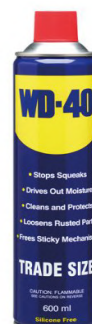
Olie til inddamper

Varenr.	Beskrivelse
AT-207301	VARMEOLIE PERFECTO HT5 20 LTR.



Multi smøremidler

Varenr.	Beskrivelse
AT-8009544	WD40 MULTIOLIE 400 ML SPRAY



Smøremidler & væsker

Olie til underpart

Varenr.	Beskrivelse
GR-206994	TSL OLIE 0,25 LITER
GR-206995	TSL OLIE 1 LITER
GR-206996	TSL OLIE 3,8 LITERS



Varenr.	Beskrivelse
GR-115982	SYNTEISK SMØREMIDDEL HØJTEMP. 89 ML



Varenr.	Beskrivelse
AT-708365	MULTI OIL 5 LTR
GR-16W645	GEAROLIE ISO 220 SYNTHETIC EP 946 ML



Varenr.	Beskrivelse
AT-1029362000	VASELINE TEKNISK 1000G



Rensevæsker t/ultralydskar

Varenr.	Beskrivelse
AT-100-32	PAINT-AWAY 2000(20 LTR.)



Smøremidler & væsker

Varenr.	Beskrivelse
AT-100-08	AB 1333 ALKALINE ULTRASONIC CLEANER(30 LTR.)



Varenr.	Beskrivelse
AT-1061	SIMSON CLEANER 14 RENSEVÆSKE 1 LTR



Varenr.	Beskrivelse
AT-99610	HEMPEL TOOL CLEANER(20 L/SPAND)



Aftørring

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-28707706	KRESTO KWIK WIPES SERVIETTER 70 ARK	1



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
NT-42100	HARPIKS KLUD 46x92 CM (12 STK/PAK)	12



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr/pk
AT-914361	FROTTÉ KLUDE 10 KG(HVID)	1



Hos Mouritsen kan vi tilbyde et stort sortiment af kvalitetsværktøj til de forskellige processer.

Varenr.	Beskrivelse
AT-98896	HÅNDOMRØRER LUFTDREVET 1/2"



Varenr.	Beskrivelse
AT-BA80	PISKERIS 55CM Ø8 MM
AT-BA100K	PISKERIS 65CM Ø10 MM



Varenr.	Beskrivelse
AT-10465RUAG	URYU VINKELSLIBER Ø125 MM



Varenr.	Beskrivelse
AT-10722	URYU BRH-7 MEJSELHAMMER M/HOLDER



Excentersliber

Mirkas pneumatiske excentersliber er specielt designet til maksimal støvudsugning, selv ved lave hastigheder. Det brede udsugningshul gør at støvudsugningen er forbedret betydeligt i forhold til traditionelle slibemaskiner. Maskinen har også indbygget motorbremse, der gør at sålen svinger i stedet for at rotere, når du holder maskinen i luften. Dette reducerer risikoen for at få mærker i overfladen, der skal slibes. Desuden gør det, at når man fjerner maskinen fra overfladen, bremses rotationshastigheden.

Varenr.	Beskrivelse
MI-8995680111	EXCENTERSLIBER PROS650CV 150MM 1-HÅNDS



135

Værktøj

Mirkas 2-hånds polerslibemaskine har alt hvad du behøver til at gøre arbejdet hurtigt og effektivt. Maskinen har masser af smarte funktioner som ergonomisk håndtag, let adgang til hastigheds justering og fremragende vibrationsabsorbering.

Varenr.	Beskrivelse
MI-8994610111	EXCENTERSLIBER ROS2610CV 150MM 2-HÅNDS



Mirkas opgraderede elsliber Deros har stort kraftoverskud, som giver præstationer, der kan sammenlignes med en konventionel 500W elmaskine, selv ved høje belastninger. Mirka Deros har blød opstartsfunktion og indbygget elektronisk motorbremse og hastigheden kan nemt vælges. Det unikke og lette design gør maskinen brugervenlig til både højre- og venstre- og sågar 2-hånds betjening og har stor fokus på et lavt vibrationsniveau.

Varenr.	Beskrivelse
MI-MID6502022	EXCENTERSLIBER EL DEROS650CV 150MM



Vi leverer naturligvis reservedele til dit Mirka værktøj - så kontakt os for mere information.



Varenr.	Beskrivelse
AT-060300001	JET CHISEL NÅLEHAMMER M/PISTOLGREB JEX-24



Varenr.	Beskrivelse
AT-43090	NÅLEHAMMER GNV-19 LAV VIBR.
AT-43095	NÅLEHAMMER GNV-28 LAV VIBR.



Varenr.	Beskrivelse
AT-3700418A20	NÅLE 2X180MM T/NÅLEHAMMER
AT-3700418A23	NÅLE 3X180MM T/NÅLEHAMMER
AT-3700418A27	NÅLESÆT 3MM T/NÅLEHAMMER(19 STK)
AT-3700418A30	NÅLESÆT 3MM T/NÅLEHAMMER(28 STK)
AT-3700418A34	NÅLE 3X180MM T/NÅLEHAMMER(GNISTFRI)



Varenr.	Beskrivelse
AT-SFAS00966	MAGNETISK KOST 600MM



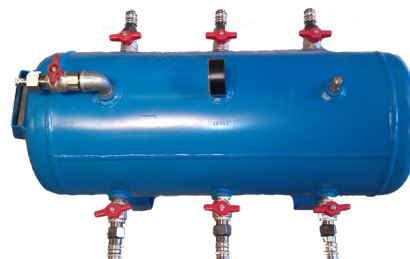
Varenr.	Beskrivelse
AT-500154	LUFTPOTTE 500XØ154 MM M/6 UDTAG

**vist med kuglehaner og klokoblinger*



Varenr.	Beskrivelse
AT-HAR50L	50 L BUFFERTANK M/6 UDTAG

**vist med kuglehaner og lynkoblinger*



Varenr.	Beskrivelse
AT-RV760	VENTURI SUGER/BLÆSER 3"
AT-RV1500	VENTURI SUGER/BLÆSER 6"



Koste

Varenr.	Beskrivelse
AT-484295	HÅNDSTØVKOST M/TRÆSKAFT 290MM
AT-1127976	VIKAN HÅNDSTØVKOST M/PLASTSKAFT



Varenr.	Beskrivelse
AT-1306273	VIKAN PLAST FEJEBLAD M/STØVLÆBE
AT-130522	VIKAN METAL FEJEBLAD



Varenr.	Beskrivelse
AT-938845	FEJEKOST 500 MM INKL SKAFT 1,55M



Varenr.	Beskrivelse
NT-41853	STÅLBØRSTE 3 RK MESSING



Åndedrætsmiddel

Varenr.	Beskrivelse
AT-100350	ÅNDELUFTSFILTER 1-2 PERS VÆGMONT.
AT-100450	ÅNDELUFTSFILTER PÅ STATIV 1-2 PERS.
AT-100451	ÅNDELUFTSFILTER PÅ STATIV 1-4 PERS.



Varenr.	Beskrivelse
AT-0492000OFS	WALKER ELVARMER 3/8" 220V T/ÅNDEDRÆT
AT-0492000	WALKER ELVARMER 3/8" 220V T/ÅNDEDRÆT

**vist i offshore model med beskyttelsesramme*



Varenr.	Beskrivelse
AT-30400	FRISKLUFT FILTER M/2 UDTAG
AT-30400-4	FRISKLUFT FILTER M/4 UDTAG



Varenr.	Beskrivelse
AB-4097802	LUFTFILTER INDSATS AFC-C100



Filter

Paint

Varenr.	Beskrivelse
AT-062011050	PAINTSTOP FILTER 2000 x 50 x 7,5
AT-062011075	PAINTSTOP FILTER 2000 x 75 x 7,5
AT-062011100	PAINTSTOP FILTER 2000 x 100 x 7,5
AT-062011150	PAINTSTOP FILTER 2000 x 150 x 7,5
AT-062011200	PAINTSTOP FILTER 2000 x 200 x 7,5



Andreae

Varenr.	Beskrivelse
AT-0696911	ANDREAЕ FILTER 0.90x11,15M



Columbus

Varenr.	Beskrivelse
AT-066011	COLUMBUS FILTER 1,06x10M



Kuvert

Kuvertfiltre kan leveres i mange filterklasser og dimensioner. Ramme laves i enten metal eller plast. Ring og hør nærmere for den rette løsning til dig.

Patronfiltre

Patronfiltre med metal eller plast top, åben eller lukket bund, forskellige materialer, flange eller forskellige filterklasser. Vi kan i Mouritsen hjælpe med mange forskellige patronfiltre i forhold til dit behov.



Sandblæse belysning

Varenr.	Beskrivelse
AT-100130	KRÆMMERHUSLAMPE GUMMI 24V/100W
AB-5010400	CEE STIKPROP T/DYSELAMPE 2P 16A 24V



Varenr.	Beskrivelse
AT-220332	PÆRE 120W/24V PAR38 E27(KRÆMMERHUS)
AT-220333	PÆRE 120W/240V PAR38 E27(KRÆMMERHUS)
AT-4594	GE PÆRE 28V 100W



Varenr.	Beskrivelse
AB-5010800	DYSELAMPE 12V 20 W
AB-5010300	LINSE T/DYSELAMPE
AT-41930	HALOGEN SPOT T/DYSELAMPE 12 V 20 W



Pandelamper

LED, Vandtætte, ATEX udgaver - vi kan tilbyde et stort sortiment af forskellig pandelamper eller lygter.

Varenr.	Beskrivelse
AT-2680	PANDELAMPE RECOIL LED 2680



Varenr.	Beskrivelse
AT-2755Z0	PANDELAMPE LED 2755Z0 ATEX ZONE 0



Varenr.	Beskrivelse
AT-2780	PANDELAMPE LED 2780



Belysning

Lommelygter

Varenr.	Beskrivelse
AT-235000110	LOMMELYGTE PELI 2350 LED



Varenr.	Beskrivelse
AT-2400010245E	LOMMELYGTE PELI STEALTHLITE 2400 ATEX



Varenr.	Beskrivelse
AT-SL6800CW	LOMMELYGTE SPARK COMBO 800CW



Transformere

Transformere til 24V blæse- og gulvbelysning inkl. 3 mtr. kabel og 24V 16a CEE hunstik. Lavet med slagfast gummi hus og Safeguard termorelæ.

Varenr.	Beskrivelse
AB-5011500	TRANSFORMER-MINI 220V/24V-120VA 1X24V
AB-5011600	TRANSFORMER-MIDI 220V/24V-225VA 2X24V
AB-5030100	TRANSFORMER-I/1 220V/24V-500VA 1X24V
AB-5030200	TRANSFORMER-I/2 220V/24V-500VA 2X24V
AB-5030300	TRANSFORMER-I/3 220V/24V-500VA 3X24V
AB-5030400	TRANSFORMER-I/4 220V/24V-500VA 4X24V
AB-5030500	TRANSFORMER-I/2 220V/24V-1000VA 2X24V
AB-5030600	TRANSFORMER-I/3 220V/24V-1000VA 3X24V
AB-5030700	TRANSFORMER-I/4 220V/24V-1000VA 4X24V



Trykluft indeholder vand, olie og partikler, derfor er det en god ide at filtrere din trykluft før den skal anvendes. Kvaliteten af trykluft afhænger af, hvordan og hvor man anvender trykluft. Hos Mouritsen kan vi tilbyde alle typer for filtrering, så du får sikkerhed for helt ren og tør try-



Cyklon

Med en cyklon separator får du garanteret separation af vand fra din trykluft.



Filterhuse

Filterhusene består af en tre-delt konstruktion, patenterede High-Performance og filterelementer specielt designet til filtrering af trykluft.



Luftbehandling

Fra 1" - 1 1/2" og 0,4-8 bar



Fra 3/4" - 1 1/2", max 17 bar og 40µm filterelement

Fra 1/4" - 3/8", 0,3-10 bar og 40µm filterelement



Fra 1/8" - 1/2", 0-1000 bar, forskellige mont. muligheder

Trykluft

Type	Filtration rate	Effectivity	Residual oil content at an inlet of 3 mg/m ³	Max. differential pressure	Start-up differential pressure
PE	25 my	99%	N/A	2 bar at 20°C	0,01 bar
FF	0,01 my	99,999%	0,1 mg/m ³	5 bar at 20°C	0,04 bar
MF	0,01 my	99,99998%	0,03 mg/m ³	5 bar at 20°C	0,08 bar
SMF	0,01 my	99,99999%	<0,01 mg/m ³	5 bar at 20°C	0,09 bar
AK	N/A	N/A	0,003 mg/m ³	2 bar at 20°C	0,07 bar

AK filter
Filterelement
kulfilter



FF filter SMF filter
Filterelement
partikelfilter

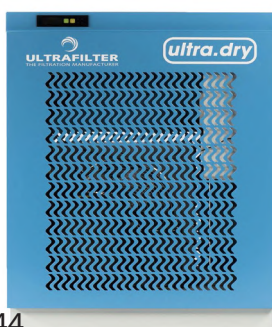
PE filter
Filterelement
partikelfilter



MF filter
Filterelement
mikrofilter

Trykluft bruges i næsten alle områder af industriel produktion som en kilde til energi. Trykluft skal være tør, oliefri og ren for at forhindre driftstop og tab i produktionskvaliteten. Den atmosfæriske luft der suges ind, indeholder skadelige stoffer, snavs, partikler og fugt i form af vanddampe, som kondenserer i komprimerede luftrør og kan føre til betydelige skader (korrosion, frysninger etc.).

**Køletørrer
50Hz**



**Køletørrer
60Hz**



Adsorptionstørrer



Trykluftslange - gul

Gul, glat, ekstruderet gummislange med indlæg af syntetisk garn.



Velegnet til trykluft, men anvendes også til vand. En let og fleksibel kvalitetsslange som er modstandsdygtig overfor både meget høje og lave temperaturer. Slangen er også resistent overfor ozon. Indergummi er elektrisk ledende.

Udvendig: Gul, glat EPDM
Indvendig: Gul, glat EPDM, antistatisk
Indlæg: Syntetiske tekstil indlæg
Temperatur: -40° til +110°C

Varenr.	Indv. dia. mm	Udv. dia. mm	Arb. tryk bar	Spræng tryk bar	Bøj rad. mm	Vægt kg/mtr.	Mtr./rl.
AT-13810800100	10	20	30	90	60	0,34	40
AT-13810800130	13	23	30	90	80	0,41	40
AT-13810800190	19	30	30	90	110	0,63	40
AT-13810800250	25	37	30	90	150	0,88	40

Trykluftslange - sort

Sort glat gummislange med indlæg af polyester krydsvæv.



Gummislangen SUPA er en trykslange, der anvendes til alle former for trykluft og transport af vand. Specielt velegnet i forbindelse med tryklufthamre m.m. Indergummiet tåler olieblandet luft til tågesmøring af trykluftudstyr.

Udvendig: Sort, glat SBR
Indvendig: Sort, glat SBR
Indlæg: 2 lags polyester krydsvæv
Temperatur: -20° til +80°C

Slanger

Varenr.	Indv. dia. mm	Udv. dia. mm	Arb. tryk bar	Spræng tryk bar	Bøj rad. mm	Vægt kg/mtr.	Mtr./rl.
AT-1655877	6	12	20	60	60	0,12	50
AT-1655893	10	17	20	60	100	0,22	50
AT-1655901	13	21	20	60	125	0,27	50
AT-1655919	16	25	20	60	160	0,43	50
AT-1655927	19	29	20	60	190	0,55	50
AT-1655935	25	35	20	60	254	0,73	50

Åndedrætsslange

Grøn glat PVC slange med armering, inderliner sort antistatisk PVC.

Nobelair er en topkvalitets åndedrætsslange, der er opbygget af 5 lag PVC materialer. På grund af sine resistente egenskaber kan åndedrætsslangen anvendes under de mest vanskelige forhold. Den er ekstrem fleksibel og let, hvilket gør den meget brugervenlig. Godkendt i hht. EN14593 & EN14594.



Udvendig: Grøn, glat PVC olieresistent

Indvendig: Sort glat PVC antistatisk

Indlæg: Polyester

Temperatur: -20° til +70°C

Data er angivet ved 20°

Varenr.	Indv. dia. mm	Udv. dia. mm	Arb. tryk bar	Spræng tryk bar	Bøj rad. mm	Vægt kg/mtr.	Mtr./rl.
AT-2742910570	6	12	15	60	40	0,11	50
AT-2742910580	10	16	15	60	65	0,15	50

Ventilationslange

Let og fleksibel ventilationslange fremstillet af PVC-belagt væv med indsvæjset stålspiral.

Tåler temp. -20°C til +90°C.



Varenr.	Beskrivelse
AT-TH300060	VENTILATIONSSLANGE Ø300-6M FLEX PVC
AT-TH160060	VENTILATIONSSLANGE Ø160-6M FLEX PVC

Sugeslange

Varenr.	Beskrivelse
NE-43831001	SUGESLANGE PUR Ø38-20M ANTISTAT.
NE-43832200	SUGESLANGE PUR Ø51-10M ANTISTAT.
NE-43832300	SUGESLANGE PUR Ø51-20M ANTISTAT.



Transportslange

Transparent suge-/transportslange med stålspiral indbygget i væggen. Glat på både ydre- og inder-side.

Slange velegnet indenfor mange områder til transport af både flydende og faste former. Yderst robust og fleksibel slange med god resistent mod UV, syre, baser og kemikalier.



Varenr.	Beskrivelse
AT-3810050	SUGE-/TRANSPORTSLANGE 2"/51X61 5 BAR
AB-2518200	SUGE-/TRANSPORTSLANGE 3"/76X91 4 BAR



Opruller

Rustfri stål AISI 304 - 20 bar - luft/vand

Varenr.	Beskrivelse
AT-I53211-1220	SLANGEOPRULLER M/1/2"-20M(SLANGE & BESLAG)
AT-I53211-1225	SLANGEOPRULLER M/1/2"-25M(SLANGE & BESLAG)



Slagfast Polypropylene - 16/20 bar - luft

Varenr.	Beskrivelse
AT-E737203	SLANGEOPRULLER M/3/8"-20M(SLANGE OG BESLAG)
AT-E737154	SLANGEOPRULLER M/1/2"-15M(SLANGE OG BESLAG)



Pulverlakeret - 200 bar - luft/vand

Varenr.	Beskrivelse
AT-56035	SLANGEOPRULLER MANUEL T/3/8"-90M 200 BAR
AT-56040	SLANGEOPRULLER MANUEL T/1/2"-45M 200 BAR



Måle- og testudstyr

Et måleapparat - udskiftelige følere

Du kan nu med Defelsko's alsidige måleinstrument nøjes med et apparat og skifte føler alt efter, om du skal måle klimaforhold, renhed, profil, lag- eller godstykke.

Mange muligheder for lagring af data samt generering af rapporter i PDF, Excel, CSV, HTML etc. via USB, PC og web. Kontakt Mouritsen for yderligere information!



Klima kontrol

PosiTector DPM er et håndholdt instrument til måling af klimaforhold såsom relativ fugtighed, luft- og overfladetemperatur, dugpunkt og difference mellem dugpunkt og overfladetemperatur.

Varenr.	Beskrivelse
DF-DPM	DUGPUNKTS- OG TEMP.MÅLER DPM STD.
DF-DPM3	DUGPUNKTS- OG TEMP.MÅLER DPM ADV.



Varenr.	Beskrivelse
AB-7861100	MTM-110 MAGNET TERMOMETER -35-50°C



Varenr.	Beskrivelse
ST-116C	SLYNGPSYKROMETER(SPRIT)CELCIUS



Måle- og testudstyr

Overfladerenhed

PosiTector SST er et håndholdt instrument til måling af koncentrationen af opløselige salte.

Varenr.	Beskrivelse
DF-SSTKITP1	POSITECTOR SST SALTTESTER KOMPL. SÆT STD.
DF-SSTKITP3	POSITECTOR SST SALTTESTER KOMPL. SÆT ADV.
DF-SSTKITP	POSITECTOR SST SALTTESTER FØLER SÆT



Varenr.	Beskrivelse
DF-SSTKITPATCHP	POSIPATCH STARTER SÆT
DF-SSTPATCHL25	LATEX ADHESIVE PUDER OG NÅL



Overfladeprofil

PosiTector SPG er et håndholdt instrument til måling af overflade profiler på sandblæste stålemner og teksturerede overflader.

Varenr.	Beskrivelse
DF-SPG	POSITECTOR SPG-S KOMPL. INDV. FØLER 0-500MY
DF-SPGS	POSITECTOR SPG-S KOMPL. SEPARAT FØLER



Varenr.	Beskrivelse
DF-PRBSPG	POSITECTOR SPG-S INDV. FØLER 0-500MY
DF-PRBSPGS	POSITECTOR SPG-S SEPARAT FØLER 0-500MY



Måle- og testudstyr

Varenr.	Beskrivelse
DF-PRBRTRH	POSITECTOR RTR PROFILHØJDE FØLER
DF-R-PRESS	TESTEX REPLICA TAPE COARSE(20-64 MICRONS)
DF-R-PRESSX	TESTEX REPLICA TAPE XCOARSE(40-115 MICRONS)



Varenr.	Beskrivelse
AT-70500	RUHEDSMÅLER SHOT
AT-70510	RUHEDSMÅLER GRIT



Overfladelagtykkelse

PosiTector 6000 er et håndholdt instrument til måling af lagtykkelse.

FERROUS: STÅL OG STØBEJERN 0-1500 µm

Varenr.	Beskrivelse
DF-6000F1	POSITECTOR 6000 STD. F INTERN FØLER
DF-6000FS1	POSITECTOR 6000 STD. F M/LIGE FØLER
DF-6000FS3	POSITECTOR 6000 ADV. F M/LIGE FØLER
DF-6000FRS3	POSITECTOR 6000 ADV. F M/VINKEL FØLER

NON-FERROUS: ALU, KOBBER MM. 0-1500 µm

Varenr.	Beskrivelse
DF-6000N1	POSITECTOR 6000 STD. N INTERN FØLER
DF-6000NS1	POSITECTOR 6000 STD. N M/LIGE FØLER
DF-6000NS3	POSITECTOR 6000 ADV. N M/LIGE FØLER
DF-6000NRS3	POSITECTOR 6000 ADV. N M/VINKEL FØLER



Måle- og testudstyr

Kombo 0-1500 µm

Varenr.	Beskrivelse
DF-6000FN1	POSITECTOR 6000 STD. FN INTERN FØLER
DF-6000FNS1	POSITECTOR 6000 STD. FN M/LIGE FØLER
DF-6000FNS3	POSITECTOR 6000 ADV. FN M/LIGE FØLER
DF-6000FNRS3	POSITECTOR 6000 ADV. FN M/VINKEL FØLER

Kombo 0-6000 µm

Varenr.	Beskrivelse
DF-6000FNNTS1	POSITECTOR 6000 STD. FN M/LIGE FØLER

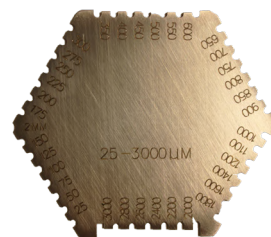
PosiTest det er det simple valg, der kan måle på jernholdige metaller og op til 1000 µm.

Varenr.	Beskrivelse
DF-DFT1	MY MÅLER POSITEST DFT FERROUS



Vådfilmskamme

Varenr.	Beskrivelse
ST-112-3000	VÅDFILMSKAM RUSTFRI 25-3000 µm



Varenr.	Beskrivelse
AB-7864551	VÅDFILMSKAM PLAST 25-900 µm(50 STK)



Varenr.	Beskrivelse
ST-154	VÅDFILMSKAM PLAST 50-800 µm(100 STK)



Vedhæftningsevne

PosiTest AT tester vedhæftning på behandlede overflader såsom metal, træ, cement og andre faste underlag. Den kan leveres i både en manuel og en automatisk udgave og standard med 25mm testrikker.

Varenr.	Beskrivelse
DF-LPDKITB	POSITEST LPD BASIC SÆT

* Også tilgængelig med 50 mm testbrikker



Varenr.	Beskrivelse
DF-ATA20	POSITEST AFTRÆKNINGSTESTER AUTO

* Også tilgængelig i 50mm model



Inspektion

PosiTest LPD er en lav spændings poresøger er til at detektere eventuelle "helligedage" i form af enten små huller, revner eller tynde pletter. Ideel på malings-systemer mindre end 500 µm.

Varenr.	Beskrivelse
DF-LPDKITB	POSITEST LPD BASIC SÆT
DF-LPDKITC	POSITEST LPD KOMPL. SÆT



Varenr.	Beskrivelse
AT-15501	FLEX MAGNET LINEALER 15CM



Varenr.	Beskrivelse
AT-450056	INSPEKTIONS TELESKOPSPEJL 0,2-0,5M



Måle- og testudstyr

Varenr.	Beskrivelse
ST-605025	DYBDE MÅLER 25MM



Varenr.	Beskrivelse
AT-886805	V-WAC DYBDE MÅLER 6MM



Diverse

Varenr.	Beskrivelse
AT-3214	DYBDE/VISKOSITETS BÆGER 4MM/DIN4
AT-3216	DYBDE/VISKOSITETS BÆGER 6MM/DIN6



Varenr.	Beskrivelse
AB-2000100	DYSESTØRRELSESMÅLER 5MM-16MM



Varenr.	Beskrivelse
CL-01232	NÅLEMANOMETER



Varenr.	Beskrivelse
AT-CH15K20	KERN HÆNGEVÆGT 15 KG
AT-IXS30K3	INDUSTRIVÆGT 0-30 KG



Sandblæsehjelme

- ▶ 30-40% længere levetid
- ▶ Bedre udsyn
- ▶ Bedre komfort

Mouritsen er eneforhandlere i Danmark af disse revolutionerende sandblæsehjelme, der giver sandblæseren garanteret effektiv beskyttelse. Hjelmen, der er fremstillet i højkvalitetskompositmaterialer, er manuelt monteret som sikrer en 100% produktkvalitets kontrol.

Det integrerede høreværnssystem giver, med unik dæmpning, et bedre arbejdsmiljø for brugeren. Polyuretan forstærkning af hjelmen giver udover dæmpning fra rekylen også ekstra høj slidstyrke mod selv de mest aggressive blæsemidler.

Den lette hjelm har et stort visir med godt udsyn og leveres med ekstra slidstærk kappe. Alle reservedele udskiftes nemt.

GRANIT

Varenr.	Beskrivelse
AT-0TWB0089	GRANIT BLÆSEHJELM M/HØREVÆRN KOMPL.
AT-1P0048	KAPPE T/GRANIT OG VEGA
AT-1P0025/3-10	INDERRUDE T/GRANIT(10 STK)
AT-1P0051/3-10	NETRUDE T/GRANIT(10 STK)
AT-1P0013/3-50	YDERRUDE M/FOLIE T/GRANIT(50 STK)
AT-1P0074	HØREVÆRN KOP M/HOLDER (1 STK)
AT-1P0029	HJELM POLSTRING
AT-0TWB0076	REGULATOR KOMPL. T/GRANIT OG VEGA
AT-0TWB0096	KLIMAKONTROL



VEGA

Varenr.	Beskrivelse
AT-0TWB0093	VEGA BLÆSEHJELM M/HØREVÆRN KOMPL.
AT-1P0048	KAPPE T/GRANIT OG VEGA
AT-1P0114	INDERRUDE T/VEGA
AT-1P0177	NETRUDE T/VEGA(10 STK)
AT-1P0077/50	DÆKRUDER T/VEGA & LUNA (50 STK)
AT-1P0074	HØREVÆRN KOP M/HOLDER (1 STK)
AT-1P0029	HJELM POLSTRING
AT-0TWB0076	REGULATOR KOMPL. T/GRANIT OG VEGA
AT-0TWB0096	KLIMAKONTROL



Metalliseringshjelme

Mouritsen er eneforhandlere i Danmark af den revolutionerende metalliseringshjelme LUNA, der giver sandblæseren garanteret effektiv beskyttelse. Hjelmen, der er fremstillet i højkvalitetskompositmaterialer, er manuelt monteret, som sikrer en 100% produktkvalitets kontrol.

Det integrerede høreværnssystem giver et bedre arbejdsmiljø for brugeren. Polycarbonat forstærkning af hjelmen for bedre udsyn, som yderligere er beskyttet af refleksfolie. Mouritsen metalliseringshjelmen er modstandsdygtig overfor temperatur og metalrester og er udstyret med en brandsikret kappe. Alle reservedele udskiftes nemt.

LUNA

Varenr.	Beskrivelse
AT-0TWB0088	LUNA MET. HJELM M/HØREVÆRN KOMPL.
AT-1P0174	KAPPE T/LUNA
AT-1P0091	INDERRUDE UV T/LUNA
AT-1P0077	DÆKRUDER T/LUNA (50 STK)
AT-1P0074	HØREVÆRN KOP M/HOLDER (1 STK)
AT-1P0029	HJELM POLSTRING T/GRANIT OG VEGA
AT-0TWB0076	REGULATOR KOMPL. T/GRANIT OG VEGA
AT-0TWB0076	KLIMAKONTROL



PHOENIX

Varenr.	Beskrivelse
AT-P1112PMK2	PHOENIX MET. HJELM M/DIN 5 VISIR



EUROMASKI

Varenr.	Beskrivelse
NS-A114703	EUROMASKI AIRHOOD VL(BAJONET)



Cleanspace EX

Aktivt ATEX godkendt åndedrætsværn, der er meget let og fri for bælte og slanger. CleanSpace EX arbejder ud fra lunge-automat princippet, hvilket vil sige at motoren kun kører, når man trækker vejret. Dette giver en brugstid på op til 6 timer.

Varenr.	Beskrivelse
AT-PAF-0027	CLEANSPACE HALVMASKE LARGE



Varenr.	Beskrivelse
AT-PAF-1014	CLEANSPACE HELMASKE



Varenr.	Beskrivelse
AT-PAF-0060	CLEANSPACE EX POWER ENHED



Reserve dele

Varenr.	Beskrivelse
AT-PAF-0038	CLEANSPACE FILTER ADAPTER
AT-PAF-0047	CLEANSPACE FILTER ABE1P3
AT-PAF-1018	DÆKRUDER T/CLEANSPACE(10 STK)
AT-PAF-0048	CLEANSPACE COMBIFILTER A2P3

Malemasker

Varenr.	Beskrivelse
NS-N65770015	N7700 HALVMASKE STR. M
NS-N65770015	N7700 HALVMASKE STR. L



Varenr.	Beskrivelse
AT-SR100	SUNDSTRÖM HALVMASKE SR100



Varenr.	Beskrivelse
AT-SR218-4	SUNDSTRÖM A2 FILTER(4 STK)
AT-SR510-5	SUNDSTRÖM P3 FILTER(5 STK)
AT-SR2803	SUNDSTRÖM FILTERADAPTER 280-3



Varenr.	Beskrivelse
AT-1403989	3M HALVMASKE SILIKONE 7503 LARGE



Varenr.	Beskrivelse
AT-338129	3M FILTER A2 6055 (2 STK)



Varenr.	Beskrivelse
AT-34004255	3M HALVMASKE A2P3 4255(ENGANGS)



Malemasker

Varenr.	Beskrivelse
BA-111203	BARIKOS HELMASKE BRK820 SV
BA-111257	LAMINERET VISIR T/820 SV



Varenr.	Beskrivelse
BA-000293	FRISKLUFTSBÆLTE I LÆDER
BA-845014	LUFTSLANGE T/BARIKOS MASKE
BA-941704	REGULATOR-VENTIL T/LUFTSLANGE
BA-10000	LUFTSLANGE M/REGULATOR & REM



Varenr.	Beskrivelse
AT-011987	SARI HELMASKE M/HÆRDET GLAS
AT-520101	SARI FORRUDE HÆRDET GLAS
AT-062381	LUFTSSLANGE T/SARI
AT-062580	REGULERINGSVENTIL M/BÆLTE T/SARI



Varenr.	Beskrivelse
AT-042670	SCOTT PRO2000 A2/P3 FILTER M/DIN GEVIND
AT-042871	SCOTT PRO2000 A2 FILTER M/DIN GEVIND
AT-052670	SCOTT PRO2000 P3 PARTIKELFILTER M/DIN GEVIND



Varenr.	Beskrivelse
NS-A114106	JUNIOR A VL-AIRHOOD(BATTERI)



PERSONLIGE
VÆRNEMIDLER

Malemasker

Varenr.	Beskrivelse
NS-A161368-00	LUFTSLANGE M/REG. T/AIRHOOD



Varenr.	Beskrivelse
NS-A160734	PU VISIR T/JUNIOR A HJELM(100 STK)



Varenr.	Beskrivelse
NS-A150102-00	NORTH ÅNDEDRÆTSBÆLTE COMPACT AIR(-BAJONET)



Varenr.	Beskrivelse
AT-1013939	AIRVISOR 2 MV MASKE KOMPL. M/KULFILTER
AT-1001778	DÆKRUDER T/AIRVISOR MV(10 STK)
AT-1001779	DÆKRUDER T/AIRVISOR MV(50 STK)
AT-1001672	AIRVISOR KULFILTER
AT-1001655	AIRVISOR BÆLTE KOMPL.



Varenr.	Beskrivelse
NS-A150275	VORTEX KLIMAKONTROL



Varenr.	Beskrivelse
AT-0TWB0096	KLIMAKONTROL



Ansigts- og hovedbeskyttelse

Varenr.	Beskrivelse
AT-1002305	SUPERVIZOR VISIRHOLDER(ALU) SA66



Varenr.	Beskrivelse
AT-1002312	VISIR T/SUPERVIZOR PC



Varenr.	Beskrivelse
AT-1002330	PULLSAFE VISIR ACETAT DIN 5



* Ekskl. herder

Varenr.	Beskrivelse
AT-1002341	CLEARWAYS HOVEDSKJOLD(EXCL. VISIR)
AT-1002360	CLEARWAYS ACETAT VISIR



Varenr.	Beskrivelse
AT-3031065	SIKKERHEDSHJELM EURO, HVID
AT-474201	CENTURION VISIRHOLDER T/SIKKERHEDSHJELM
AT-474203	VISIR T/CENTURION HOLDER 225MM KLAR



Varenr.	Beskrivelse
AT-3034010	PELTOR G3000NOR31V5C SKOVHJELMSÆT



PERSONLIGE
VÆRNEMIDLER

Ansigts- og hovedbeskyttelse

Varenr.	Beskrivelse
AT-3525070	SIKKERHEDSBRILLER KLAR(BLUESTAR)
AT-3525076	SIKKERHEDSBRILLER RØG(BLUESTAR)



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-9301626	UVEX ULTRAVISION BRILLER	10
AT-9302285	UVEX ULTRASONIC BRILLER	10
BO-460031	BOLLÉ BRILLER KLAR "SILIUM"	10



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-7223000	STØVMASKE FFP2 M/VENTIL	20



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-2005002	HOWARD LEIGHT MAX ØREPROP(200 PAR)	1
AT-30606-250	EAR ØREPROPPER(250 STK)	1



Blastsafe

Blastsafe sandblæsedragten er ekstrem stærk og holdbar. Materialet er lavet i BLASTEX som er brandhæmmende. Sandblæsedragten er testet, godkendt og CE mærket efter ISO EN14877.

Varenr.	Beskrivelse
AT-600000-0	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. S
AT-600000-1	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. M
AT-600000-2	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. L
AT-600000-3	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. XL
AT-600000-4	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. 2XL
AT-600000-5	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. 3XL
AT-600000-6	BLASTSAFE BLÆSEDragt STR. 4XL



Blæsedragt

Mouritsen sandblæsedragten er produceret i ekstra slidstærk "bæver" nylon kvalitet med elastik ved ankler og håndled. Hætten har snore til bedre beskyttelse. Både frontlomme og lynlåsen er dækket. Bemærk, at dragten ikke kan anvendes som beskyttelsesdragt mod væsker og kemikalier.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-8000-1	BLÆSEDragt STR. M/50	10
AT-8000-2	BLÆSEDragt STR. L/52	10
AT-8000-3	BLÆSEDragt STR. XL/54	10
AT-8000-4	BLÆSEDragt STR. XL/54	10
AT-8000-5	BLÆSEDragt STR. 3XL/58	10
AT-8000-6	BLÆSEDragt STR. 4XL/60	10
AT-8000-7	BLÆSEDragt STR. 5XL/62	10
AT-8000-8	BLÆSEDragt STR. 6XL/64	10
AT-8000-9	BLÆSEDragt STR. 7XL/66	10



Beklædning

Støvdragt

Mouritsen støvdragten er produceret i støvtæt kvalitet med elastik ved anklerne samt ribmanchet ved håndleddene. Hætten har snore til bedre beskyttelse. Både frontlomme og lynlåsen er dækket. Bemærk, at dragten ikke kan anvendes som beskyttelsesdragt mod væsker og kemikalier.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6235110-1	STØVDRAGT STR. M	10
AT-6235110-2	STØVDRAGT STR. L	10
AT-6235110-3	STØVDRAGT STR. XL	10
AT-6235110-4	STØVDRAGT STR. 2XL	10
AT-6235110-5	STØVDRAGT STR. 3XL	10
AT-6235110-6	STØVDRAGT STR. 4XL	10
AT-6235110-7	STØVDRAGT STR. 5XL	10



Orion

Orion dragten, der er godkendt til metaliseringsprocessen, er hovedsageligt produceret i brandhæmmende materialer og med paraaramid og kevlar fibre, der sikrer en hårdfør riv- og slidstyrke. Desuden minimerer dragten også risikoen for elektrisk chok ved kortvarig, tilfældig kontakt med elektroniske ledere.

Dragten er godkendt i hht. direktivet 89/686 / ECC, PN-EN 340: 2006 OG EN 11611: 2007 klasse 2.

Varenr.	Beskrivelse
AT-0TWP0119-1	ORION-II MET. DRAGT STR. M
AT-0TWP0119-2	ORION-II MET. DRAGT STR. L
AT-0TWP0119-3	ORION-II MET. DRAGT STR. XL
AT-0TWP0119-4	ORION-II MET. DRAGT STR. XXL



Kleenguard - engangsdragt

Kleenguard A40 beskyttelsesdragt er produceret i åndbart mikroporøs film-laminat med dobbelt indvendig syet sømme. Godkendt efter EN340 KAT. III TYPE 5/6, EN 1073-2 OG EN 1149-1

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-97910	KLEENGUARD A40 COVERALL STR. M	25
AT-97920	KLEENGUARD A40 COVERALL STR. L	25
AT-97930	KLEENGUARD A40 COVERALL STR. XL	25
AT-97940	KLEENGUARD A40 COVERALL STR. 2XL	25
AT-97950	KLEENGUARD A40 COVERALL STR. 3XL	25



OX - engangsdragt

Støv og væsketæt korttidsdragt med elastik ved hætte, ankler og talje. Rib ved ærmer samt lynlås foran. Fremstillet af non-woven sms (55G/M2), der giver god åndbarhed. Godkendt efter en ISO 13982-1:2004 + 1:2009, EN ISO 13034:2005+A1: 2009 KAT. III TYPE 5/6

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
OX-301-2	COVERALL STR. L	50
OX-301-3	COVERALL STR. XL	50
OX-301-4	COVERALL STR. 2XL	50
OX-301-5	COVERALL STR. 3XL	50



165

Beklædning

Brand - kedeldragt

Brandhæmmende kedeldragt i fluorescerende orange med reflekser. Kedeldragten har gode funktionelle lommer og har justerbar ærmer. Godkendt efter EN ISO 11611 KLASSE 1 A1, EN ISO 11612 KLASSE B1 A1 C1 E1 OG EN 1149-5.

Varenr.	Beskrivelse
AT-11149-1	FLOU. KEDELDRAGT STR. M
AT-11149-2	FLOU. KEDELDRAGT STR. L
AT-11149-3	FLOU. KEDELDRAGT STR. XL



Bomuldsdragt

Varenr.	Beskrivelse
AT-6203514-2	BOMULDSDRAGT M/HÆTTE STR. L
AT-6203514-3	BOMULDSDRAGT M/HÆTTE STR. XL
AT-6203514-4	BOMULDSDRAGT M/HÆTTE STR. 2XL
AT-6203514-5	BOMULDSDRAGT M/HÆTTE STR. 3XL



Beklædning

Regnheldragten

Regnheldragten i 190 G. PU/Polyester med skjult hætte og snørretræk. Elastik vindfang i ærmerne samt velcro justering. Forstærket svejsning i skridtet. Godkendt efter EN343.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-280001-2	REGN HELDRAGT ORA STR. L	1
AT-280001-3	REGN HELDRAGT ORA STR. XL	1
AT-280001-4	REGN HELDRAGT ORA STR. XXL	1
AT-280001-5	REGN HELDRAGT ORA STR. 3XL	1

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6203531	BOMULDSHÆTTE M/SKULDERDÆKNING	250



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6203541	OVERTRÆKSSKO BOMULD	250



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-30254	OVERTRÆKSSKO M/SÅL	100



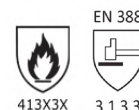
Varenr.	Beskrivelse
AT-30255	PIGSKOSSÅLER M/SPÆNDER



167

Handsker

Oksespalhandsker i 35 cm lang. Alle fingre isat lædernot, så ingen tråde kan bryde pga. varme. KAT II, EN12477 OG EN388.



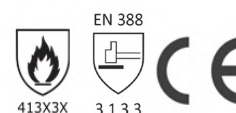
Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6016010-8	BLÆSEHANDSKE OKSESPALT STR.8	60
AT-6016010-10	BLÆSEHANDSKE OKSESPALT STR.10	60

Kraftig oxsespalhandsker i topkvalitet. Halvforet med gummieret manchet og elastik indsyet i lærredoverhånd.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6014110-9	ARBEJDSHANDSKE OKSESPALT STR. 9	60
AT-6014110-10	ARBEJDSHANDSKE OKSESPALT STR. 10	60
AT-6014110-11	ARBEJDSHANDSKE OKSESPALT STR. 11	60

Blød og smidig gedekindshandske. Uforet, 15 cm spaltkrave og indsyet elastik i håndryggen. Perfekt pasform med rigtig god fingerføling EN12477 TYPE B.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6016160-9	GEDESKINDSHANDSKE M/LANG KRAVE	120
AT-6016160-10	GEDESKINDSHANDSKE M/LANG KRAVE	120
AT-6016160-11	GEDESKINDSHANDSKE M/LANG KRAVE	120

Blød og uforet gedekindshandske med slip-on krave og indsyet elastik trikothåndryg. Egnede til lette opgaver med krav om god fingerføling.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6016460-9	TEKNIKERHANDSKE STR 9	120
AT-6016460-10	TEKNIKERHANDSKE STR 10	120
AT-6016460-11	TEKNIKERHANDSKE STR 11	120

Handsker

Meget komfortable nitrilhandsker med unik slidstyrke og god mekanisk beskyttelse. Egnede til håndtering af skrappe kemikalier, fx kemisk forarbejdning, arbejde med køle/smøremidler, olieraffinering og metalproduktion. Grøn med sand patch mønster for bedre greb. Længde: 330 mm, tykkelse: 0.38 mm OG AQL 0.65.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-103169	SOLVEX NITRILHANDSKE 37-675 STR. 9	144
AT-103170	SOLVEX NITRILHANDSKE 37-675 STR. 10	144
AT-103171	SOLVEX NITRILHANDSKE 37-675 STR. 11	144

- EN388-4101
- EN374-2 Microbiological hazard:
- EN374-JKL

Nitrilhandske med god kemikalieresistens. Indvendig velourisering. Til håndtering af mange opløsningsmidler. Længde: 33 cm, tykkelse: 0.38 mm.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6046210-2	GRØN NITRILHANDSKE STR. L/8	144
AT-6046210-3	GRØN NITRILHANDSKE STR. XL/9	144
AT-6046210-4	GRØN NITRILHANDSKE STR. 2XL/10	144
AT-6046210-5	GRØN NITRILHANDSKE STR. 3XL/11	144

- EN388-4101
- EN374-AJL
- EN374-2 Microbiological hazards

Fremstillet af special nitril, uden pudder. Den ekstra tykkelse, perfekte pasform og attraktive pris gør denne engangshandske unik. Længde: 28 cm, tykkelse: 0.2 mm, AQL 0.65. Godkendt IHT. EN 455.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6046503-9	DERMATRIL NITRILHANDSKE STR. 9	25
AT-6046503-10	DERMATRIL NITRILHANDSKE STR. 10	25
AT-6046503-11	DERMATRIL NITRILHANDSKE STR. 11	25

- EN388-000x
- EN374-2 Microbiological hazards
- Food sector
- EN374-JKL

Handsker

Bomuldshandske, interlock og ubleget. Velegnet som inderhandske til at lede overskudsvarme væk og optage fugt. 200 G bomuld per dusin og 27 cm lang.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6011070	INTERLOCK INDERHANDSKE	600



Bomuldshandske deluxe, interlock og ubleget. Velegnet som inderhandske til at lede overskudsvarme væk og optage fugt. 320 g bomuld per dusin og 27 cm lang.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6011370	INTERLOCK INDERHANDSKE DELUXE	600



Strikket polyesterhandske belagt med gummipuder i håndfladen til vibrerende værktøjer. God pasform og godt greb om håndtag m.m. Opfylder kravene i EN ISO 10819 som anti-vibrationshandske med mekaniske vibrationer og chok. EN ISO 10819:1996. TRm = 0.62, TRh = 0.55.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-9019079-9	ANTI VIBRATIONSHANDSKE STR. 9	10
AT-9019079-10	ANTI VIBRATIONSHANDSKE STR. 10	10



Sort nylonhandske belagt med polyurethan. Meget fleksibel og har god gribeevne, også ved arbejde med våde og olierede emner. Slidstærk og formstabil.

Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6012680-8	PU-TECH HANDSKE STR. 8	120
AT-6012680-9	PU-TECH HANDSKE STR. 9	120
AT-6012680-10	PU-TECH HANDSKE STR. 10	120
AT-6012680-11	PU-TECH HANDSKE STR. 11	120



Handsker

Strikket handske dyppet i latex m/struktur i håndfladen. Godt greb og god pasform. Til industri, ved entreprenørarbejde, landbrug og håndværk.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6013260-9	GRABBER HANDSKE STR. 9	120
AT-6013260-10	GRABBER HANDSKE STR. 10	120
AT-6013260-11	GRABBER HANDSKE STR. 11	120

EN 388



3142

Engangshandske i klar vinyl m/rullet kant og uden pudder. Sidder løst med plads til inderhandske. Resistent over for mange vandblandede kemikalier. I overensstemmelse med EN 455. Længde: 24 cm, tykkelse: 0.12 mm, AQL 1.5.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6041300-X	VINYL HANDSKE STR. S-XL(100 PAR)	10



Food sector

Engangshandske i blå nitril m/rullet kant og uden pudder. Nitrilen er så fleksibel, at den kan erstatte latexhandsker. Længde: 24 cm, tykkelse: 0.10 mm, AQL 1.5.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6046310-X	NITRIL HANDSKE STR. S-XL (100 PAR)	10

EN 374-2



EN374-1:2003



Food sector

* Str. XL - 90 PAR

Engangshandske i naturfarvet latex med rullet kant og pudder. Let ru overflade for bedre greb. Sidder tæt og har god elasticitet. Godkendt til fødevarerindustrien. I overensstemmelse med EN 455. Længde: Ca. 24 cm, tykkelse: 0.08 mm, AQL 1.5.



Varenr.	Beskrivelse	Enhed pr. pk.
AT-6043200-X	LATEX HANDSKE STR. S-XL(100 PAR)	10



Food sector

Diverse sikkerhed

Varenr.	Beskrivelse
AT-50451	ØJENSKYLLEFLASKE 500 ML



Varenr.	Beskrivelse
AT-50455	STATION T/ØJENSKYL(INKL. 2 FLASKER)



Varenr.	Beskrivelse
AT-1021200	ØJENSKYL MOBILHOLDER M/2X1 LTR



Varenr.	Beskrivelse
AT-OX28800	KNÆPUDER M/VELCRO



Varenr.	Beskrivelse
AT-OX29000	KNÆPUDER M/PLASTSKÅL OG VELCRO



Højtryksfittings

Brystnipler - BSP, 60° konus

Varenr.	Beskrivelse
AT-371740	HYD BRYSTNIPPEL 1/4" BSP
AT-371799	HYD BRYSTNIPPEL 3/8" BSP
AT-371963	HYD BRYSTNIPPEL 1/2" BSP
AT-360222	HYD BRYSTNIPPEL 3/4" BSP
AT-372474	HYD BRYSTNIPPEL 1/8"-1/4" BSP
AT-519074	HYD BRYSTNIPPEL 1/4"-3/8" BSP
AT-519116	HYD BRYSTNIPPEL 1/4"-1/2" BSP
AT-372920	HYD BRYSTNIPPEL 3/8"-1/2" BSP



Brystnipler - NPT, 60° konus

Varenr.	Beskrivelse
AT-1189372	HYD BRYSTNIPPEL 1/4" NPT
AT-1189398	HYD BRYSTNIPPEL 3/8" NPT
AT-1189400	HYD BRYSTNIPPEL 1/2" NPT
AT-1189380	HYD BRYSTNIPPEL 1/4"-3/8" NPT
AT-1189385	HYD BRYSTNIPPEL 1/4"-1/2" NPT



Samleforskrninger - BSP, 60° konus

Varenr.	Beskrivelse
AT-1335298	HYD NIP/OML 1/4" BSP
AT-1335314	HYD NIP/OML 3/8" BSP
AT-1335348	HYD NIP/OML 1/2" BSP
AT-1335306	HYD NIP/OML 1/4"-3/8" BSP
AT-1335322	HYD NIP/OML 3/8"-1/2" BSP
AT-1335330	HYD NIP/OML 1/2"-3/8" BSP
AT-688226	HYD NIP/OML 3/8"-1/4" BSP



Vinkelforskrninger - BSP, 60° konus

Varenr.	Beskrivelse
AT-1363159	HYD BLOKVINKEL 90GR. NIP/OML 1/4" BSP
AT-1363167	HYD BLOKVINKEL 90GR. NIP/OML 3/8" BSP
AT-1363175	HYD BLOKVINKEL 90GR. NIP/OML 1/2" BSP
AT-6943872	HYD BLOKVINKEL 60GR. NIP/OML 1/4" BSP
AT-694380	HYD BLOKVINKEL 60GR. NIP/OML 3/8" BSP
AT-694406	HYD BLOKVINKEL 60GR. NIP/OML 1/2" BSP



Fittings

500 bars brystnipler

Varenr.	Beskrivelse
GR-156971	BRYSTNIPPEL 1/4"X1/4" NPT 510 BAR
GR-164856	BRYSTNIPPEL 1/4"X3/8" 550 BAR
GR-156849	BRYSTNIPPEL 3/8"X3/8" NPT 510 BAR
GR-159239	BRYSTNIPPEL 1/2"X3/8" NPT 510 BAR
GR-158491	BRYSTNIPPEL 1/2"X1/2" 510 BAR



Lynkoblinger

CEJN 441

Forniklet messing sikkerhedskobling. En-hånds betjent tilkobling og tohånds betjent ved frakobling.

Varenr.	Beskrivelse
AT-104411404	CEJN KOBLING MS 3/8" INDV. GEV. NPT
AT-104411405	CEJN KOBLING MS 1/2" INDV. GEV. NPT
AT-104411407	CEJN KOBLING MS 3/4" INDV. GEV. NPT



Varenr.	Beskrivelse
AT-104411455	CEJN KOBLING 1/2" UDV. GEV. NPT
AT-104411457	CEJN KOBLING 3/4" UDV. GEV. NPT

CEJN 446

Rustfri sikkerhedskobling. En-hånds betjent tilkobling og tohånds betjent ved frakobling.

Varenr.	Beskrivelse
AT-104465402	CEJN NIPPEL AISI316 1/4" INDV. GEV. NPT
AT-104465404	CEJN NIPPEL AISI316 3/8" INDV. GEV. NPT
AT-104465405	CEJN NIPPEL AISI316 1/2" INDV. GEV. NPT
AT-104465407	CEJN NIPPEL AISI316 3/4" INDV. GEV. NPT



Varenr.	Beskrivelse
AT-104465452	CEJN NIPPEL AISI316 1/4" UDV. GEV. NPT
AT-104465454	CEJN NIPPEL AISI316 3/8" UDV. GEV. NPT
AT-104465455	CEJN NIPPEL AISI316 1/2" UDV. GEV. NPT
AT-104465457	CEJN NIPPEL AISI316 3/4" UDV. GEV. NPT



CEJN 346

Rustfri sikkerhedskobling. En-hånds betjent tilkobling og tohånds betjent ved frakobling.

Varenr.	Beskrivelse
AT-103461402	CEJN KOBLING AISI316 1/4" INDV. GEV.
AT-103461434	CEJN KOBLING AISI316 3/8" INDV. GEV.
AT-103461452	CEJN KOBLING AISI316 1/4" UDV. GEV.
AT-103461484	CEJN KOBLING AISI316 3/8" UDV. GEV.



Varenr.	Beskrivelse
AT-103465402	CEJN NIPPEL AISI316 1/4" INDV. GEV. NPT
AT-103465404	CEJN NIPPEL AISI316 3/8" INDV. GEV. NPT
AT-103465452	CEJN NIPPEL AISI316 1/4" UDV. GEV. NPT
AT-103465454	CEJN NIPPEL AISI316 3/8" UDV. GEV. NPT



JWL 510

El-galvaniseret lynkobling.

El-galvaniseret EURO standard lynkoblingsserie med høj flowkapacitet. Til- og frakobling kan foretages med én hånd.

Varenr.	Beskrivelse
AT-510002000	JWL LYNKOBLING M/INDV 1/4"
AT-510004000	JWL LYNKOBLING M/INDV 3/8"
AT-510005000	JWL LYNKOBLING M/INDV 1/2"

Varenr.	Beskrivelse
AT-510012000	JWL LYNKOBLING M/UDV 1/4"
AT-510014000	JWL LYNKOBLING M/UDV 3/8"
AT-510015000	JWL LYNKOBLING M/UDV 1/2"

Varenr.	Beskrivelse
AT-510022000	JWL LYNKOBLING M/SLANGESTUDS 1/4"
AT-510024000	JWL LYNKOBLING M/SLANGESTUDS 3/8"
AT-510025000	JWL LYNKOBLING M/SLANGESTUDS 1/2"



Fittings

Varenr.	Beskrivelse
AT-520520302	JWL NIPPEL M/INDV 1/4"
AT-520520304	JWL NIPPEL M/INDV 3/8"
AT-520520305	JWL NIPPEL M/INDV 1/2"

Varenr.	Beskrivelse
AT-520520312	JWL NIPPEL M/UDV 1/4"
AT-520520314	JWL NIPPEL M/UDV 3/8"
AT-520520315	JWL NIPPEL M/UDV 1/2"

Varenr.	Beskrivelse
AT-520520322	JWL NIPPEL M/SLANGESTUDS
AT-520520324	JWL NIPPEL M/SLANGESTUDS
AT-520520325	JWL NIPPEL M/SLANGESTUDS



JWL 580

El-galvaniseret åndedrætskobling. En-hånds betjent tilkobling og tohånds betjent ved frakobling.

Varenr.	Beskrivelse
AT-580002000	JWL LYNKOBLING 1/4" INDV. GEV.
AT-580004000	JWL LYNKOBLING 3/8 INDV. GEV.
AT-580005000	JWL LYNKOBLING 1/2" INDV. GEV.

Varenr.	Beskrivelse
AT-580012000	JWL LYNKOBLING 1/4" UDV. GEV.
AT-580014000	JWL LYNKOBLING 3/8 UDV. GEV.
AT-580015000	JWL LYNKOBLING 1/2" UDV. GEV.

Varenr.	Beskrivelse
AT-580022000	JWL LYNKOBLING MS M/1/4" SLANGESTUDS
AT-580024000	JWL LYNKOBLING MS M/3/8" SLANGESTUDS



Varenr.	Beskrivelse
AT-580580302	JWL NIPPEL MS 1/4" INDV. GEV.
AT-580580304	JWL NIPPEL MS 3/8" INDV. GEV.

Varenr.	Beskrivelse
AT-580580312	JWL NIPPEL MS 1/4" UDV. GEV.
AT-580580314	JWL NIPPEL MS 3/8" UDV. GEV.

Varenr.	Beskrivelse
AT-580580322	JWL NIPPEL MS M/1/4" SLANGESTUDS
AT-580580324	JWL NIPPEL MS M/3/8" SLANGESTUDS



Lüdecke lynkoblinger

Messing lynkobling til både luft, vand og andre væsker.

Varenr.	Beskrivelse
LU-ES14I	LYNKOBLING DN 7,2 1/4" INDV. GEV.
LU-ES38I	LYNKOBLING DN 7,2 3/8" INDV. GEV.
LU-ES12I	LYNKOBLING DN 7,2 1/2" INDV. GEV.

Varenr.	Beskrivelse
LU-ES14AB	LYNKOBLING DN 7,2 M/1/4" UDV. LAMIN.
LU-ES38AB	LYNKOBLING DN 7,2 M/3/8" UDV. LAMIN.
LU-ES12AB	LYNKOBLING DN 7,2 M/1/2" UDV. LAMIN.



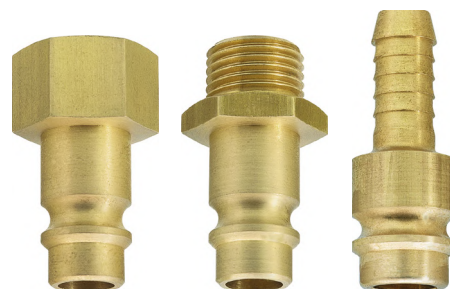
Varenr.	Beskrivelse
LU-ES6T	LYNKOBLING M/6MM SLANGESTUDS
LU-ES9T	LYNKOBLING M/9MM SLANGESTUDS
LU-ES13T	LYNKOBLING M/13MM SLANGESTUDS

Fittings

Varenr.	Beskrivelse
LU-ES14NI	NIPPEL 1/4" INDV. GEV.
LU-ES38NI	NIPPEL 3/8" INDV. GEV.
LU-ES12NI	NIPPEL 1/2" INDV. GEV.

Varenr.	Beskrivelse
LU-ES14NA	NIPPEL DN 7,2 G 1/4" UDV.
LU-ES38NA	NIPPEL DN 7,2 G 3/8" UDV.
LU-ES12NA	NIPPEL DN 7,2 G 1/2" UDV.

Varenr.	Beskrivelse
LU-ES6S	NIPPEL M/6MM SLANGESTUDS
LU-ES9S	NIPPEL M/9MM SLANGESTUDS
LU-ES13S	NIPPEL M/13MM SLANGESTUDS



Klokobliger

Formstøbte klokobliger brugt verden over i industrien.

Varenr.	Beskrivelse
LU-KIG14	KLOKOBLING 1/4" INDV. GEV.
LU-KIG38	KLOKOBLING 3/8" INDV. GEV.
LU-KIG12	KLOKOBLING 1/2" INDV. GEV.
LU-KIG34	KLOKOBLING 3/4" INDV. GEV.
LU-KIG10	KLOKOBLING 1" INDV. GEV.
LU-KIG54	KLOKOBLING 1 1/4" INDV. GEV.



Varenr.	Beskrivelse
LU-KIA38	US KLOKOBLING 3/8" INDV. GEV. NPT
LU-KIA12	US KLOKOBLING 1/2" INDV. GEV. NPT
LU-KIA34	US KLOKOBLING 3/4" INDV. GEV. NPT
LU-KIA10	US KLOKOBLING 1" INDV. GEV. NPT



Varenr.	Beskrivelse
LU-KAG14	KLOKOBLING 1/4" UDV.
LU-KAG38	KLOKOBLING 3/8" UDV.
LU-KAG12	KLOKOBLING 1/2" UDV.
LU-KAG34	KLOKOBLING 3/4" UDV.
LU-KAG10	KLOKOBLING 1" UDV.



Varenr.	Beskrivelse
LU-KAA38	US KLOKOBLING 3/8" UDV.(NPT)
LU-KAA12	US KLOKOBLING 1/2" UDV.(NPT)
LU-KAA34	US KLOKOBLING 3/4" UDV.(NPT)
LU-KAA10	US KLOKOBLING 1" UDV.(NPT)



Varenr.	Beskrivelse
LU-SKG6	KLOKOBLING 1/4" M/SLANGESTUDS
LU-SKG10	KLOKOBLING 3/8" M/SLANGESTUDS
LU-SKG13	KLOKOBLING 1/2" M/SLANGESTUDS
LU-SKG19	KLOKOBLING 3/4" M/SLANGESTUDS
LU-SKG25	KLOKOBLING 1" M/SLANGESTUDS
LU-SKG32	KLOKOBLING 1 1/4" M/SLANGESTUDS



MESSING KLOKOBLING TIL VAND

Varenr.	Beskrivelse
LU-GKI38	GEKA PLUS KLOKOBLING 3/8" INDV. GEV.
LU-GKI12	GEKA PLUS KLOKOBLING 1/2" INDV. GEV.
LU-GKI34	GEKA PLUS KLOKOBLING 3/4" INDV. GEV.
LU-GKI10	GEKA PLUS KLOKOBLING 1" INDV. GEV.



Varenr.	Beskrivelse
LU-GSK10	GEKA KLOKOBLING M/SLANGESTUDS
LU-GSK13	GEKA KLOKOBLING M/SLANGESTUDS
LU-GSK19	GEKA KLOKOBLING M/SLANGESTUDS
LU-GSK25	GEKA KLOKOBLING M/SLANGESTUDS



Fittings

Varenr.	Beskrivelse
LU-GKA38	GEKA PLUS KLOKOBLING 3/8" UDV.
LU-GKA12	GEKA PLUS KLOKOBLING 1/2" UDV.
LU-GKA34	GEKA PLUS KLOKOBLING 3/4" UDV.
LU-GKA10	GEKA PLUS KLOKOBLING 1" UDV.



CAM-LOCK

Fås i alu og rustri udgave

Type	Beskrivelse
Type D	CAM-LOCK KOBLING M/INDV. GEVIND TYPE D
Type B	CAM-LOCK KOBLING M/UDV. GEVIND TYPE B
Type C	CAM-LOCK KOBLING M/SLANGETUDS TYPE C
Type A	CAM-LOCK NIPPEL M/INDV. GEVIND TYPE A
Type F	CAM-LOCK NIPPEL M/UDV. GEVIND TYPE F



Slangeklemmer, spændebånd og øreclips

LU-SLXX

SLANGEKLEMME FRA 3/8" (17-22MM) TIL 2 1/2" (77-94MM)



SPÆNDEBÅND

SPÆNDEVIDDE FRA 8-12MM TIL 260-280MM



SPÆNDEBÅND

SPÆNDEVIDDE FRA 40-43MM TIL 149-161MM



SPÆNDEBÅND 2-DELT

SPÆNDEVIDDE FRA 40-50MM TIL 280-290MM



ØRECLIPS

ØRECLIPS FRA 9-11MM TIL 40-43MM



Kuglehaner

Hos Mouritsen kan du få et bredt udvalg af kuglehaner til både væsker, luft, lav- og højtryk og i mange forskellige materialer.

Ring og spørg så dækker vi dit behov!



Du er altid velkommen til at kontakte vores konsulenter og teknikere for yderligere information og præsentation.

- Vi lægger gerne vejen forbi for en uforpligtende samtale.

