



Centralsmøring til et hvert behov

Chassismøring katalog

<p>Fordelene ved PRIMELUB centralsmøring er:</p> <ul style="list-style-type: none">• Optimal smøring af alle smøresteder• Fleksibel systemopbygning• Billig forebyggende vedligeholdelse• Et servicevenligt produkt			



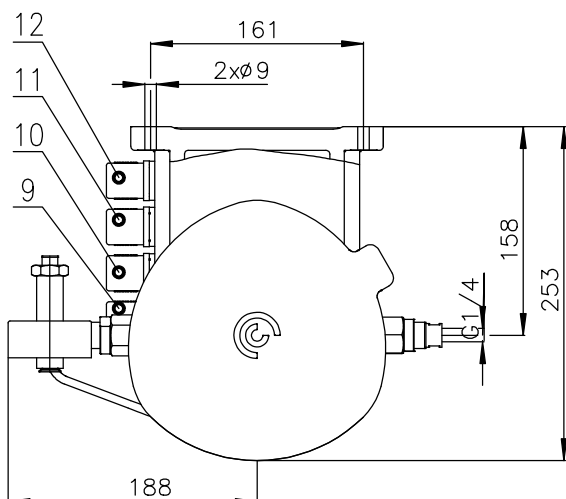
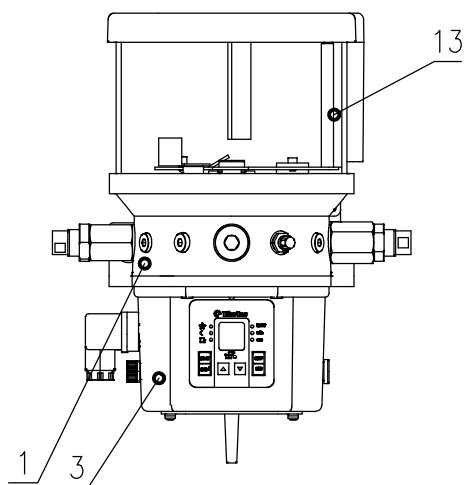
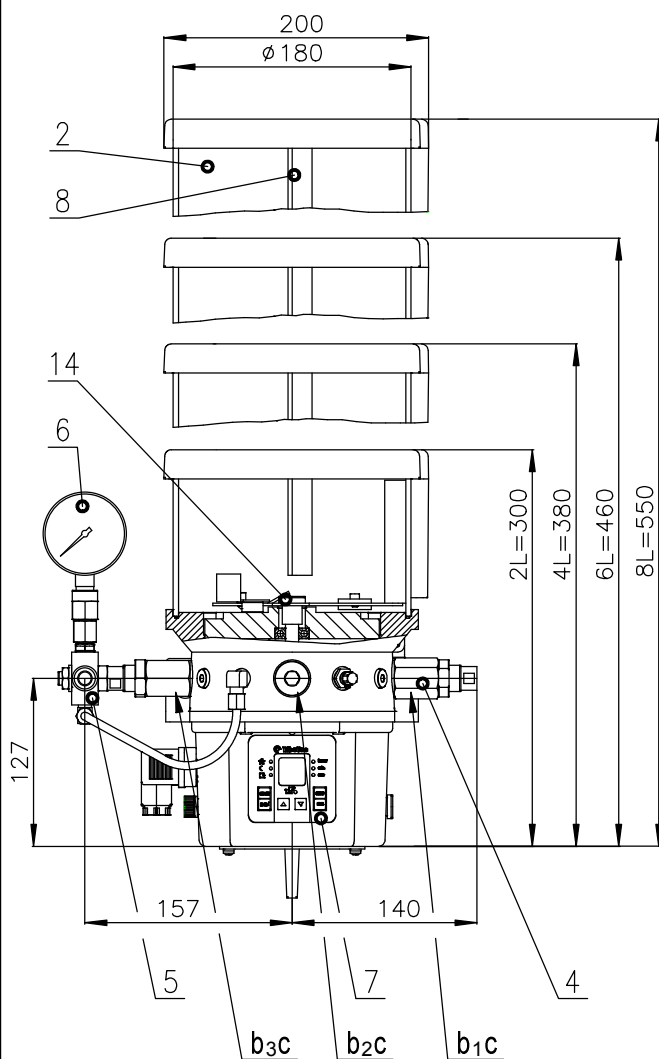
TriboTec flerstrengspumpen model PMP er en centralsmørepumpe med 1 til 3 pumpelementer og dermed 1 til 3 udgange.

Det høje drifttryk på 350 bar tillader, at pumpen kan anvendes til centralsmøresystemer med progressive fordelerblokke.

Tekniske data:

- | | | | |
|-------------------|--|---|-------------------------------|
| • Antal udtag: | 1 til 3 stk. | • Pumpelements max ydelse: | 3,78 cm ³ pr. min. |
| • Max. drifttryk: | 350 bar. | • Pumpelements min ydelse: | 0,84 cm ³ pr. min. |
| • Smøremiddel: | Fedt max NLGI 2
Olie min 50 mm ² s ⁻¹ | • Motor indeks: | 24V/DC IP65. |
| • Pumpelementer: | fast ydelse eller justerbar. | • Forbrug: | 1,00 A ved 24V/DC |
| • Styring: | Levers med og uden timer. | • Forsyningsspænding: | 12VDC, 24VDC, 230V |
| | | • Reservoir størrelse: | 2-4-6-8 L. |
| | | • Pumpe kan leveres med niveauføler i beholderen. | |

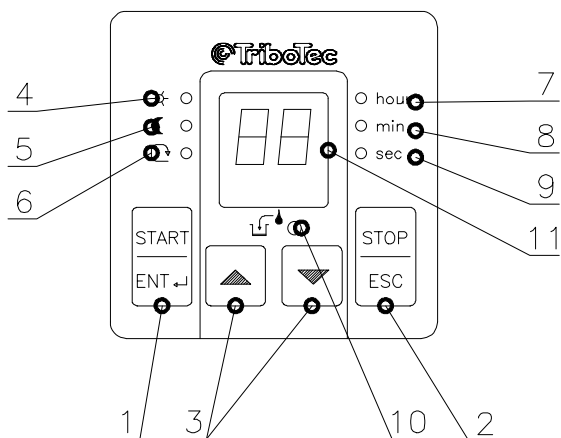
Plastik beholder



Pos	Beskrivelse
1	Pumpe hus
2	Beholder
3	Skjold for motor
4	Pumpeelement
5	Sikkerhedsventil
6	Manometer
7	Display
8	Skrabeblad
9	Stik for strøm tilslutning
10	Stik for alarm tilslutning
11	Stik for kontaktgiver
12	Stik for ekstra smøring
13	Omrører
14	Niveauføler

Navn	PMP fedt version	
Type	PMP	
Varenr.		

KONTROL TIMER

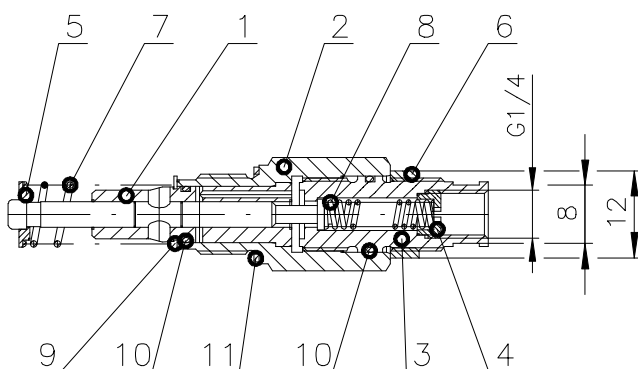


Pos	Beskrivelse
1	START/SLUT knap
2	STOP/ESC knap
3	Valg/indstillings knapper
4	Smøretids indikator
5	Pause indikator
6	Cyklus indikator (Bruges ikke)
7	Time indikator
8	Min. indikator
9	Sek. indikator
10	Min. level alarm indikator
11	Display

Pumpeelement

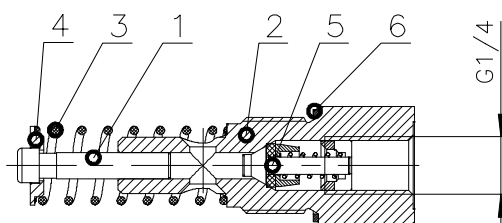
Beskrivelse	Varenr.
Pumpeelement justerbar 0,8 - 3.8 cm ³ /min	8501627
Pumpeelement 2.5 cm ³ /min	8502556
Pumpeelement 3.5 cm ³ /min	8502290

Justerbar Pumpeelement



Pos	Beskrivelse
1	Pumpeelement cylinder
2	Pumpeelement krop
3	Justerings skrue
4	Skrue
5	Skive
6	Låse møtrik
7	Fjeder
8	Fjeder
9	Låse ring
10	O-ring
11	Pakningsring

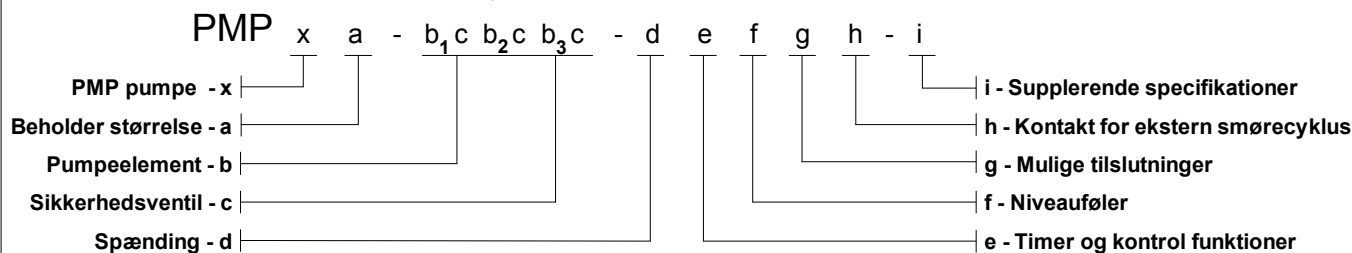
Pumpeelement med fast ydelse



Pos	Beskrivelse
1	Pumpelement cylinder
2	Pumpeelement krop
3	Fjeder
4	Skive
5	Kontraventil
6	Pakningsring

Navn	Kontrol Timer / Pumpeelement
Type	PMP
Varenr.	

TYPE NØGLE FOR PMP PUMPE



PMP pumpe - x

for fedt, beholder med fylde låg	3
for olie, beholder med fylde låg	4
for fedt, beholder med følgeplade	5
for fedt, beholder uden fylde låg	6

Niveauføler - f

Uden føler	0
Min. niveau føler	1
MIN. og MAX. niveau føler (stål tank 8 og 12 kg)	2

Beholder størrelse - a

2 kg (plastik)	2
4 kg (plastik)	4
6 kg (stål)	6
6 kg (plastik)	7
8 kg (plastik)	8
8 kg (stål)	9
12 kg (stål)	12

Mulige tilslutninger - g

Firkantet stik	1
Firkantet stik + 5 m ledning	2
Firkantet stik + 10 m ledning	3

Pumpeelement - b^{1,2,3}

Uden pumpeelement - prop	0
Pumpeelement - justerbar 0.8 - 3.8 cm ³ /min	1
Pumpeelement - fast ydelsels 2.5 cm ³ /min	2
Pumpeelement - fast ydelse 3.5 cm ³ /min	3

Kontakt for ekstern smørecyklus - h

Nej	0
Ja	1
Ja + 2 m ledning	2
Ja + 5 m ledning	3
Ja + 10 m ledning	4

Sikkerhedsventil - c

Uden sikkerhedsventil	X
Sikkerhedsventil SZV	A
Sikkerhedsventil SZVM (manometer)	B
Sikkerhedsventil BZV	C
Sikkerhedsventil BZVM (manometer)	D
Uden sikkerhedsventil, kun manometer	M

Supplerende specifikationer - i

Uden	000
GSM modul	G01
Sikkerhedsventil 200 bar	P01
Sikkerhedsventil 270 bar	P02
Sikkerhedsventil 350 bar	P03
Påfyldningsstuds ID 1072700	F01
Påfyldningsstuds ID 425000100208	F02
Påfyldningsstuds ID 425011106007	F03
Anden specifikation	S00

Spænding - d

12V DC	1
24V DC	2
230V AC	3
115V AC	4

x - kode 5 anvendes kun til 2 og 4 kg plastik tank, Kode 6 anvendes kun til plastik tanke (for chassis smøring).

b - positionen for pumpeelementet er markeret ved indekser 1,2,3;
1 = Højre 2 = Foran 3 = Venstre

c - hvis positionen ikke er udfyldt er pumpeelementet ikke udstyret med en sikkerhedsventil.

e - det anbefales at bestilles montageboks for 2 eller 3 kontaktdrivere, for kode 5 anbefales ID 8550560, for kode 6 anbefales ID 8550561.

f - kode 2 anvendes kun for 8 og 12 kg stål tanke.

i - pumpen er som standard udstyret med smørenippel DIN 71412-180 med hætte.

Timer og kontrol funktioner - e

Nej	0
Ja	1
Ja + 1 cyklus kontrol	2
Ja + display beskyttelse	3
Ja + cyklus kontrol + display beskyttelse	4
Ja + 2 eller 3 cyklus kontrol	5
Ja + 2 eller 3 cyklus kontrol + display beskyttelse	6

Eksempel på identifikation:

Centralsmøring pumpe PMP 34 - 0X-1A-3D - 23111 - G01- P02

Fedt pumpe PMP med 4kg beholder, med en prop på højre side, justerbar pumpeelement (0,8-3,8 cm³/min) med sikkerhedsventil SZV foran, med pumpeelement på fast ydelse (3,5 cm³/min) med sikkerhedsventil BZVM på venstre side, med 24 V DC tilslutning med cyklus kontrol og display beskyttelse, med min. niveau føler, stik uden ledning for ekstern smørecyklus kontakt. GSM enhed for tilbagemelding. Sikkerhedsventil er indstillet til 270 bar.

Navn	Type nøgle	
Type	PMP	
Vare nr.		



SMØREPUMPE ACF

ANVENDELSE

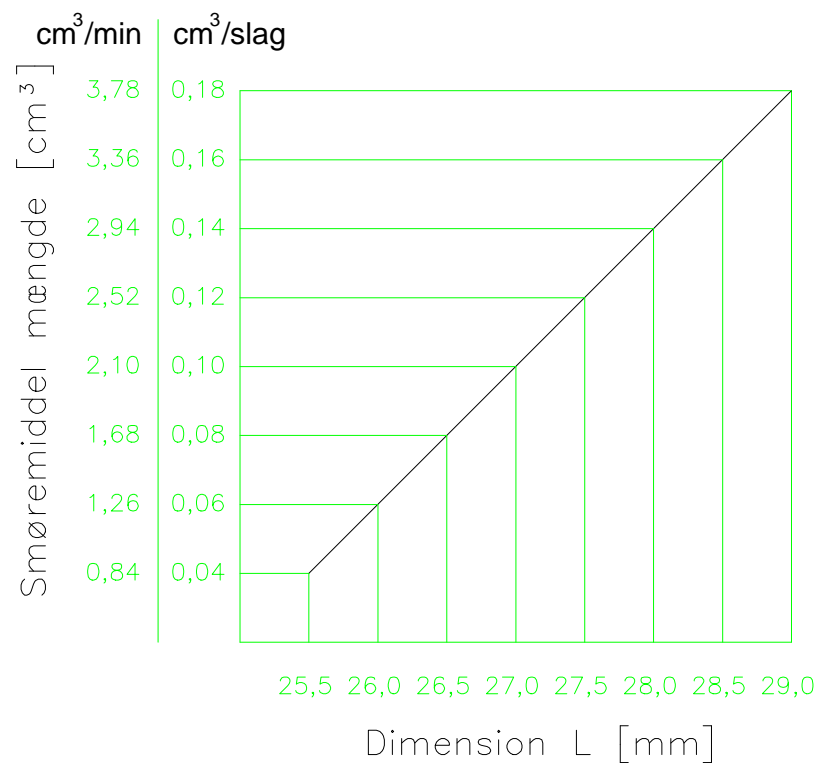
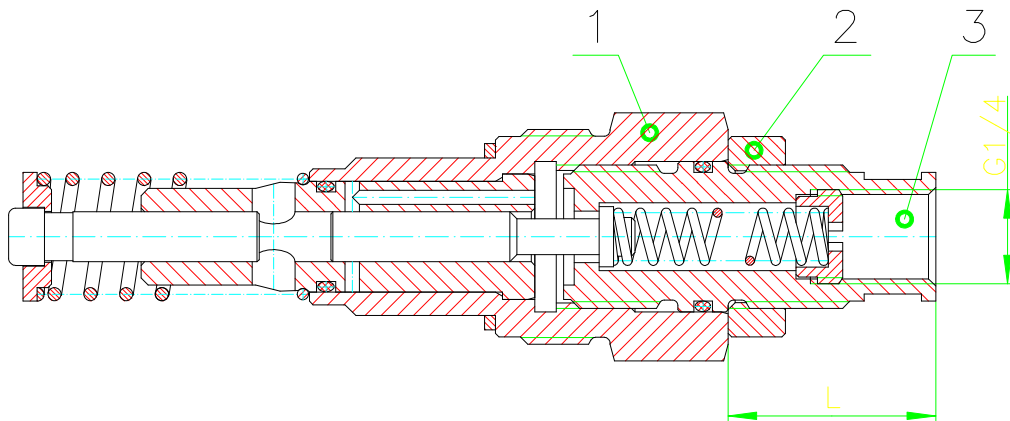
ACF pumpen anvendes som en centralsmørepumpe for centralsmøresystemer med en progressiv fordelertype BVA eller PRA på forskellige maskiner og udstyr. Desuden kan den anvendes som centralsmørepumpe for centralsmøring af mobile maskiner og udstyr, hovedsageligt for chassis på lastbiler, busser, anhængere, påhængsvogne, entreprenørmaskiner samt land- og skovbrugsmaskiner. Centralsmørepumper fra ACF-serien kan leveres med et variabelt antal udtag fra 1 til 3.

ACF centralsmørepumper leveres som fedtpumper med variable smøremiddelbeholdere i størrelserne 1, 2 eller 5 liter. Beholderne er fremstillet i organisk glas. Pumpeelementerne kan justeres fra 0 til 3,78 cm³ pr. min. En 24 V/DC eller 12 V/DC elmotor med beskyttelse IP 65 er standard.

Tekniske data:

- | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------|
| • Max. drifttryk: | 280 bar. | • Motor indeks: | 12V/DC, 2,5A. |
| • Antal udtag: | 1 til 3 stk. | | 24V/DC, 1 A |
| • Pumpelements max ydelse: | 3,78 cm ³ pr. min. | • Arbejdstemperatur | -25 til 80°C |
| • Pumpelements min ydelse: | 0,4 cm ³ pr. min. | • Reservoir størrelse: | 1-2-5 L. |
| • Smøremiddel: | Fedt max NLGI 2 | • Beskyttelse | IP65 |

Justering af ACF pumpens pumpeelementer

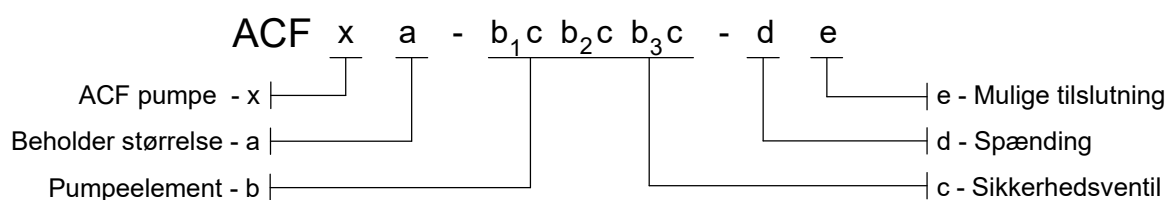


1. Hvis slangen er monteret direkte på pumpeelementet uden brug af sikkerhedsventil afmonteres slangen.
2. Løsne møtrik nr. 2.
3. Drej spindlen til den ønskede indstilling.
4. Lås spindlen fast igen ved at spænde møtrik nr. 2.

Pumpeelementes ydelse er beregnet efter normale omdr. tal på 21 omdr./min.

Pumpeelementet er indstillet til max. ydelse ved fabrikationen L=29 mm.

TYPE NØGLER FOR ACF PUMPE



ACF pumpe - x

for fedt	1
for olie	2
for fedt - PMP beholder	6

Beholder størrelse - a

1 kg (plastik).....	1
2 kg (plastik).....	2
5 kg (plastik).....	5

Pumpeelement - b_{1,2,3}

uden pumpeelement - prop	0
pumpeelement - justerbar 0.8 - 3.8 cm ³ /min	1
pumpeelement - fast ydelse 2.5 cm ³ /min.....	2
pumpeelement - fast ydelse 3.5 ³ cm ³ /min.....	3

Sikkerhedsventil - c

uden sikkerhedsventil	X
sikkerhedsventil BZV	C
sikkerhedsventil BZVM (manometer)	D
uden sikkerhedsventil, kun manometer	M

Spænding - d

12V DC	1
24V DC	2

Mulige tilslutninger - e

firkantet stik (kun på pumpen)	0
firkantet stik (komplet)	1
firkantet stik + 5 m ledning.....	2
firkantet stik + 10 m ledning	3
forskruning + 10 m ledning	4

Navn	Type nøgle	
Type	ACF	
Vare nr.		



SMØREPUMPE MMP

ANVENDELSE

MMP pumpen anvendes som en centralsmørepumpe for centralsmøresystemer med en progressiv fordeler type BVA på forskellige maskiner og udstyr. Desuden kan den anvendes som centralsmørepumpe for centralsmøring af kompakte mobile maskiner og udstyr, hovedsageligt for chassis på lastbiler, busser, anhængere, påhængsvogne, entreprenørmaskiner samt land- og skovbrugsmaskiner. Centralsmørepumper fra MMP-serien kan leveres med et variabelt antal udtag fra 1 til 7.

MMP centralsmørepumper leveres som fedtpumper med variable smøremiddelbeholdere i størrelserne 0,6; 0,8 eller 1,2 liter. Beholderne er fremstillet i organisk glas. Pumpeelementerne har en fast ydelse på 1,5 cm³ pr. min. En 24 V/DC eller 12 V/DC elmotor med beskyttelse IP 65 er standard.

Tekniske data:

- | | | | |
|-------------------------|------------------------------|------------------------|---------------|
| • Max. drifttryk: | 280 bar. | • Motor indeks: | 12V/DC, 2,5A. |
| • Antal udtag: | 1 til 7 stk. | | 24V/DC, 1 A |
| • Pumpeelements ydelse: | 1,5 cm ³ pr. min. | • Beskyttelse | IP65 |
| • Smøremiddel: | Fedt max NLGI 2 | • Reservoir størrelse: | 0,6L, 0,8L |
| • Arbejdstemperatur | -25 til 80°C | | 1L og 1,2L |

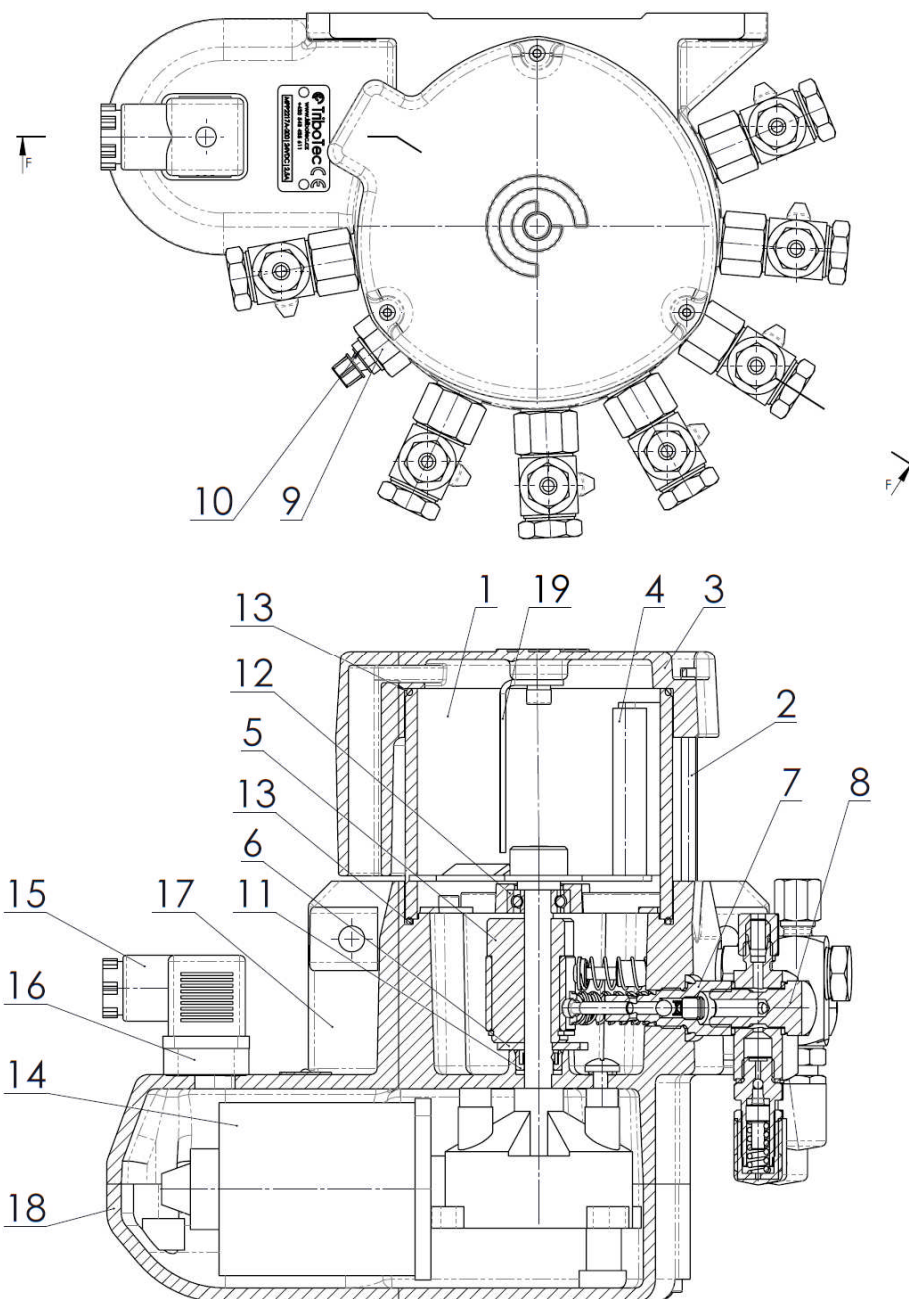


Fig. 1

Tabel 1 MMP komponenter

Pos.	Beskrivelse
1	Beholder
2	Stagbolt
3	Låg
4	Omrører
5	Excentrik
6	Skive
7	Pumpelement

Pos.	Beskrivelse
8	Sikkerhedsventil
9	Nippelmuffe
10	Smørenippel
11	Pakdåse
12	Leje
13	O-ring
14	El-motor

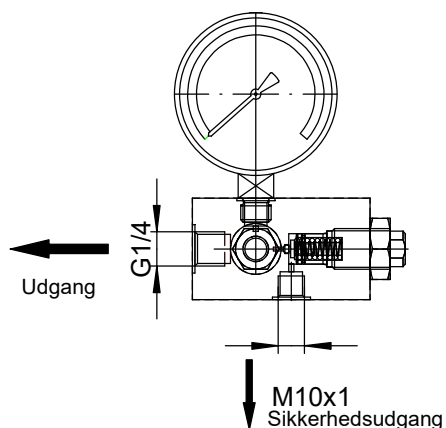
Pos.	Beskrivelse
15	Din stik
16	Sokkel for Din-stik
17	Pumpe hus
18	Bundkar
19	Skrabeblad

TYPE NØGLE FOR MMP PUMPE

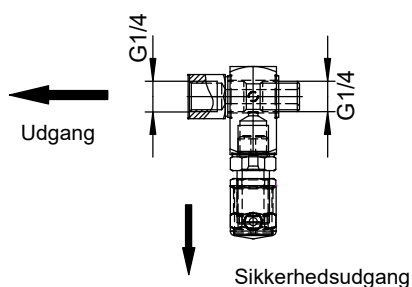
Model type	MMP	a	b	c	d	e	f	g
Type eksempel	MMP	2	2	1	7A	2	1	0
Pump låg								
For fedt med fyldelåg-----	1							
For fedt uden fyldelåg -----	2							
Filling coupling								
Fyldestuds ID 425000100200 (kun med fyldelåg) -----	1							
Standardfyldning med smørenippel -----	2							
Standard fyldning + Fyldestuds (kun med fyldelåg) -----	3							
Beholder størrelse								
0,6 kg-----	1							
0,8 kg-----	2							
1,0 kg-----	3							
1,2 kg-----	4							
Pumpeelementer								
1 -----	1							
2 -----	2							
...								
7 -----	7							
8 (kun med fyldelåg)-----	8							
Sikkerhedsventil uden manometer for 6mm rørtilslutning								
nej-----	X							
ja-----	A							
vælg udstyr (på forespørgsel)-----	B							
Motor spænding								
12V DC -----	1							
24V DC -----	2							
Mulige tislutninger								
Firkantet stik-----	0							
Firkantet stik + 5m ledning -----	1							
Firkantet stik + 10m ledning -----	2							
Timer								
nej-----	0							
ja med ekstern timer-----	1							

TYPE EKSEMPEL: MMP 2217A-210

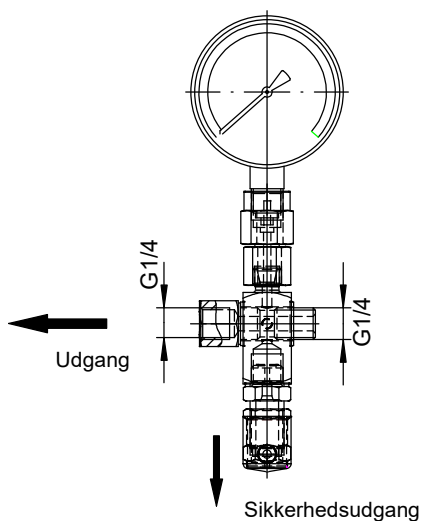
Fedt pump MMP, uden fyldelåg, standard fyldning med smørenippel, beholder størrelse 0,6 kg, 7 pumpeelementer med sikkerhedsventiler, motor spænding 24V DC, firkantet stik med 5 m kabel, uden ekstern timer.



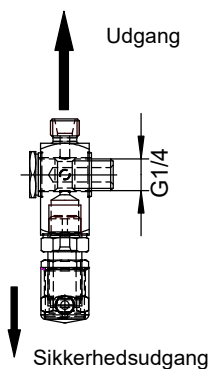
Beskrivelse	Varenr.
Sikkerhedsventil SZV - justerbar 40 - 350 bar	8450705
Sikkerhedsventil SZVM - justerbar 40 - 350 bar (med manometer)	8450706



Beskrivelse	Varenr.
Sikkerhedsventil BZV - justerbar 40 - 350 bar	8451588
Sikkerhedsventil BZV - 200 bar	8451589
Sikkerhedsventil BZV - 270 bar	8451590
Sikkerhedsventil BZV - 350 bar	8451591

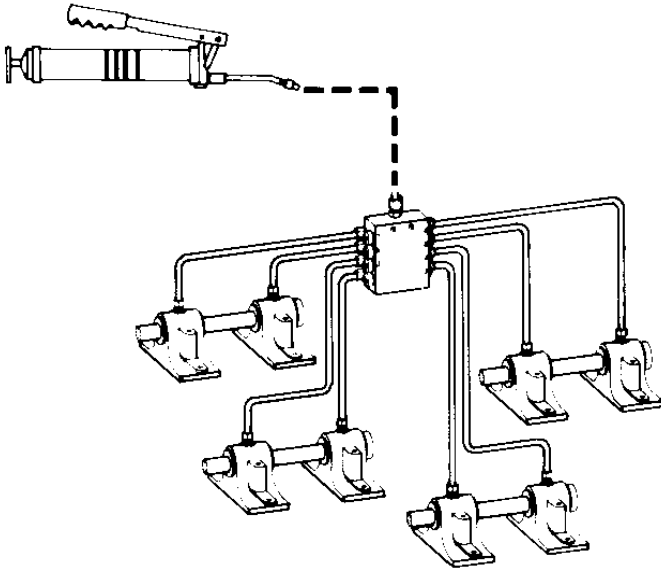


Beskrivelse	Varenr.
Sikkerhedsventil BZVM - justerbar 40 - 350 bar	8451592
Sikkerhedsventil BZVM - 200 bar	8451593
Sikkerhedsventil BZVM - 270 bar	8451594
Sikkerhedsventil BZVM - 350 bar	8451595



Beskrivelse	Varenr.
Sikkerhedsventil BZV - 6 justerbar 40 - 350 bar	8451700
Sikkerhedsventil BZV - 6 - 200 bar	8451701
Sikkerhedsventil BZV - 6 - 270 bar	8400044
Sikkerhedsventil BZV - 6 - 350 bar	8451986

Navn	Sikkerhedsventiler	
Type	PMP, ACF og MMP	
Varenr.		

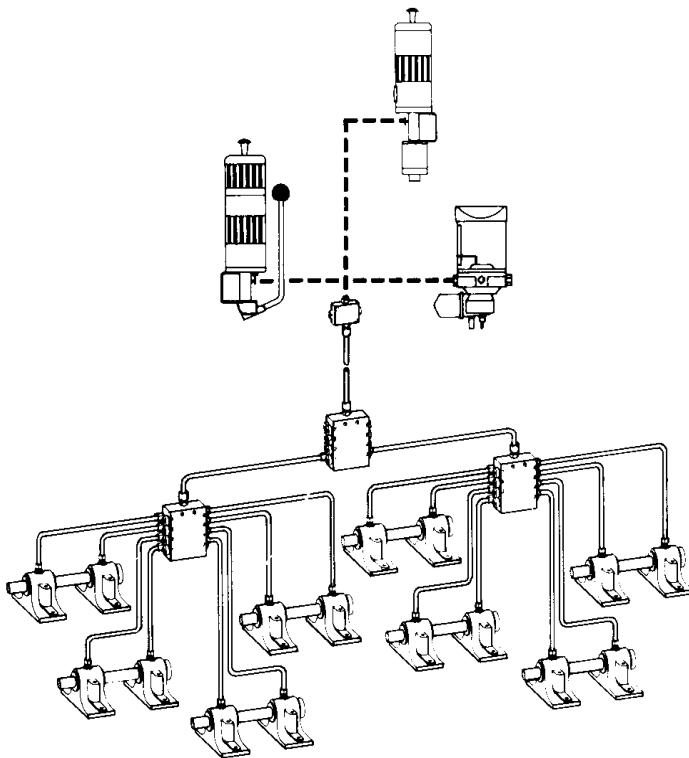


Progressive centralsmøresystemer.

Med centraliseret smøring efter progressive principper menes tilførsel af smøremiddel til flere smøresteder fra en centralt placeret pumpe eller en centralt placeret progressiv fordelerblok.

Udløbskombinationer for smøremiddelfordelere.

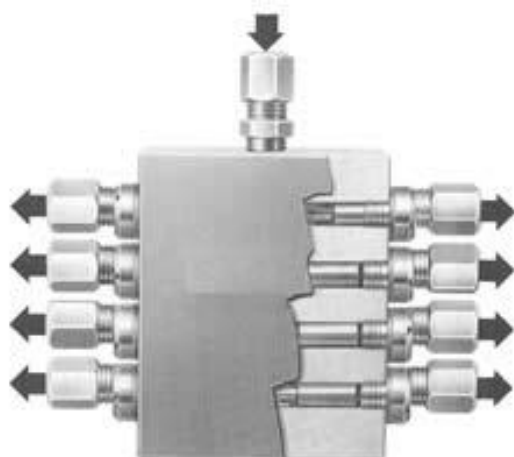
Smøremiddelfordelere kan tilføre smøremiddel fra en fedtpresser via en smørenippel. Skal mere end 6 til 12 smøresteder betjenes, er det nødvendigt med flere fordelere.



Flerstrengspumper.

Ved anvendelse af en flerstrengspumpe (en pumpe med flere end et pumpeelement) kan en fordelerblok installeres som underfordeler til hver udgang på pumpen. Ved anvendelse af pumper med en udgang kan der installeres fordelerblokke som masterblok samt underfordelere.

Smøremiddelfordelerne kan som vist på tegningen betjenes af luft- og eldrevne pumper.



Progressive fordelere.

Kontrol og måling af smøremiddelmængden er nem at håndtere i progressive fordelere. Levering af smøremiddelmængden er fra de enkelte udløb på blokken fortløbende, hvilket vil sige, at før næste udløb i rækken kan levere smøremiddel, skal det foregående udløb have leveret sin mængde smøremiddel.

Det komplette system kan kontrolleres ved hjælp af en markørstifts bevægelse, hvis det ønskes.

Smøremiddelmængden fra de individuelle udgange på fordelerblokkene kan varieres ved at kombinere en eller flere udgange.

Ineffektiv smøring af individuelle smøresteder kan således undgås.

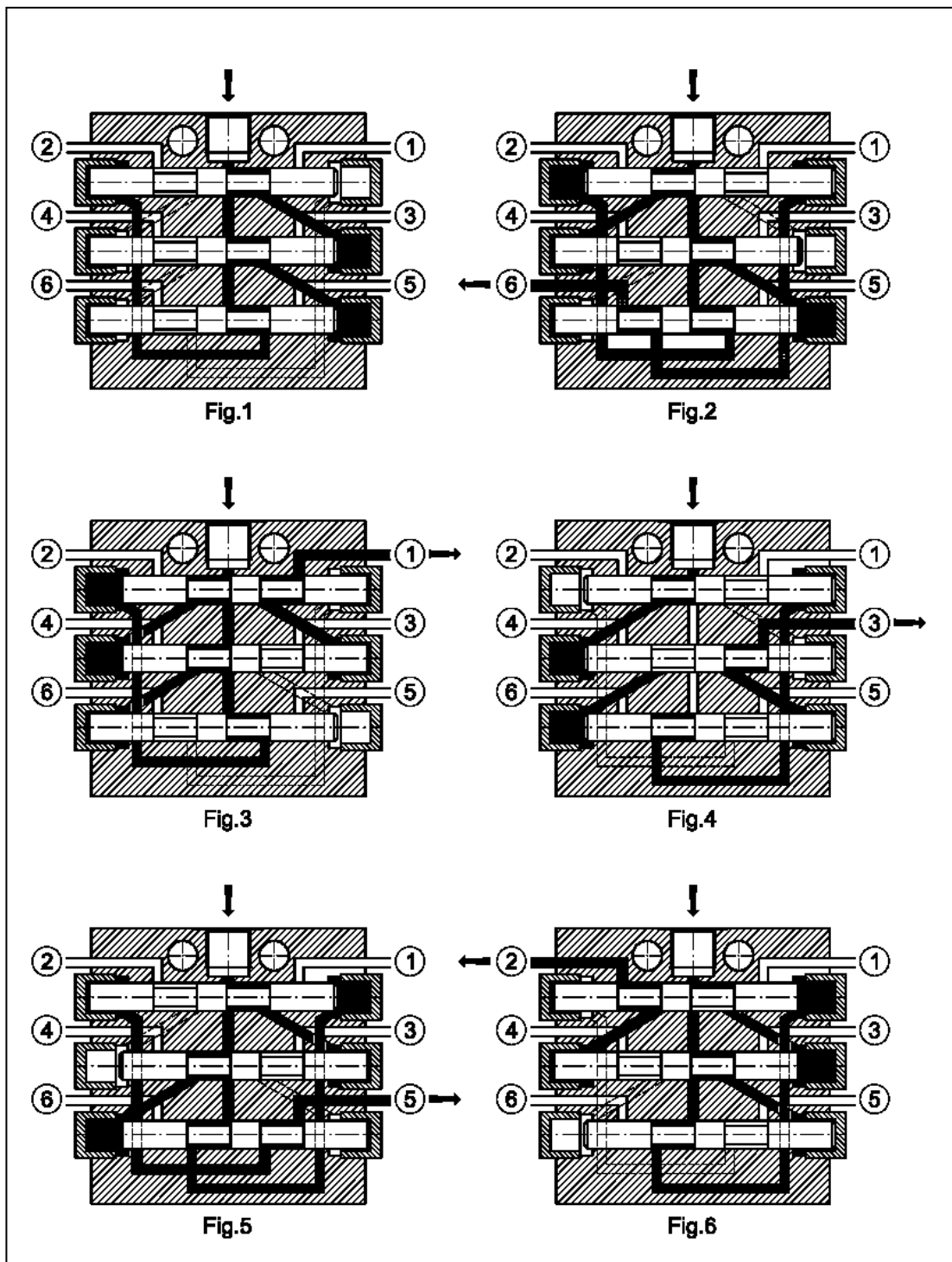
Eksempler på anvendelsesområder.

Pakkemaskiner, bryggerier, tekstilindustrien, støberier, trykkerbranchen, værktøjsmaskiner, procesmaskiner indenfor plastikindustrien, pressere, slagterier, forbrændingsanlæg og fiskeindustrien.

Tekniske data:

Maximalt driftstryk:	350 bar
Max difference tryk mellem 2 udgange:	100 bar
Kapacitet pr. udtag:	0,20 cm ³ /cyklus
Fedt konsistens:	NLGI kl.2
Olie tykkere end:	50 mm ² / s
Udløbstilslutning:	Ø 4mm. og Ø 6mm.
Indløbstilslutning:	M10x1 indv.
Antal udtag:	6-24 udgange

Funktionsprincippet af TriboTec progressive fordelere.



Specifikationer for BVA smøremiddelfordeler

BVA x

x antal af stempler
f.eks BVA 5- 5 stempler (max. 10 udgange) ingen signal

BVA xV

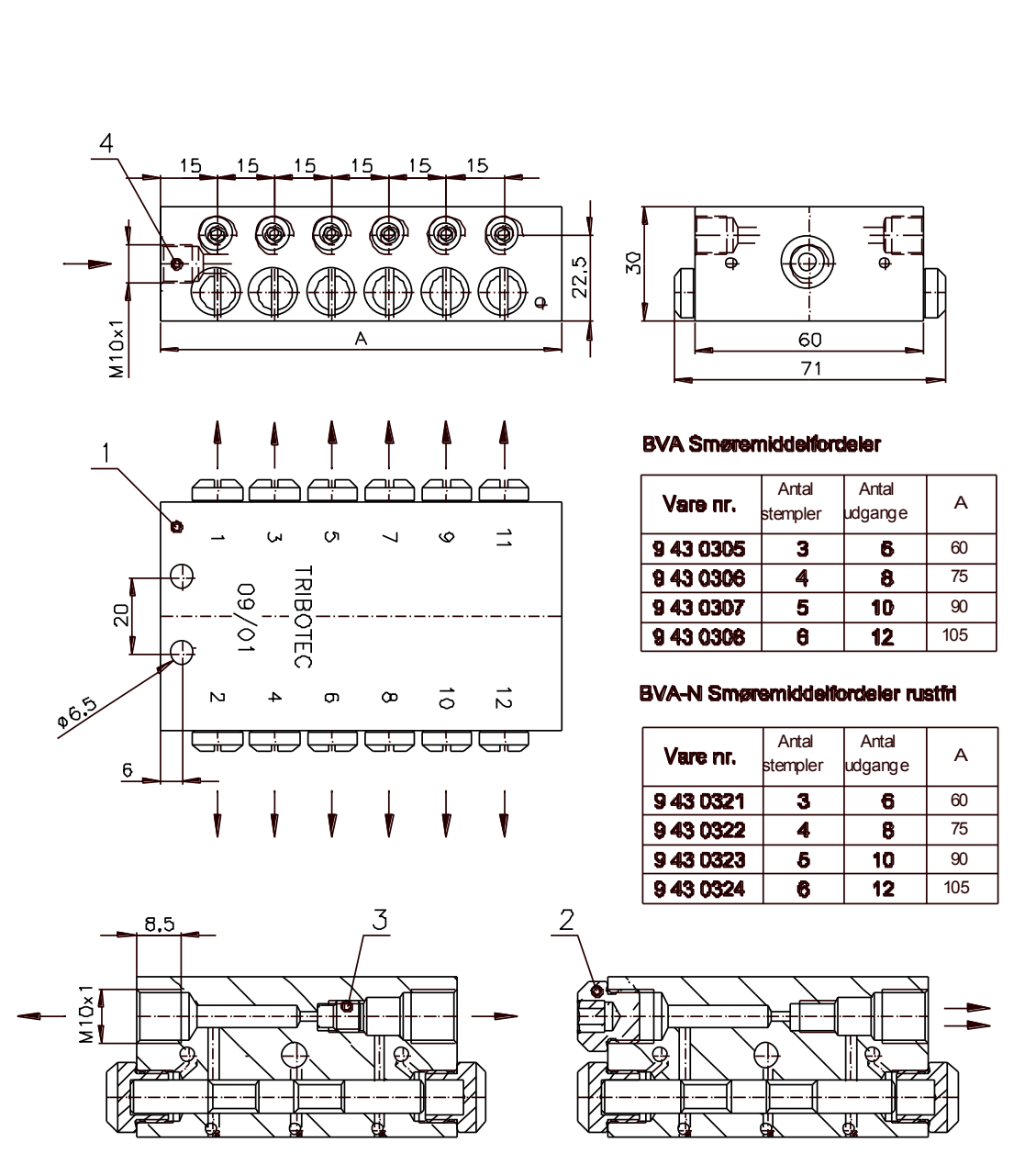
x antal af stempler
V visuel overvågning (markørstift)
f.eks BVA 5V - 5 stempler (max. 10 udgange) med markørstift

BVA xPC

x antal af stempler
PC elektrisk overvågning med stik
f.eks BVA 5PC - 5 stempler (max. 10 udgange) med elektrisk overvågning med stik

BVA-N x

N rustfri udførelse
x antal af stempler



BVA Smøremiddelfordeler

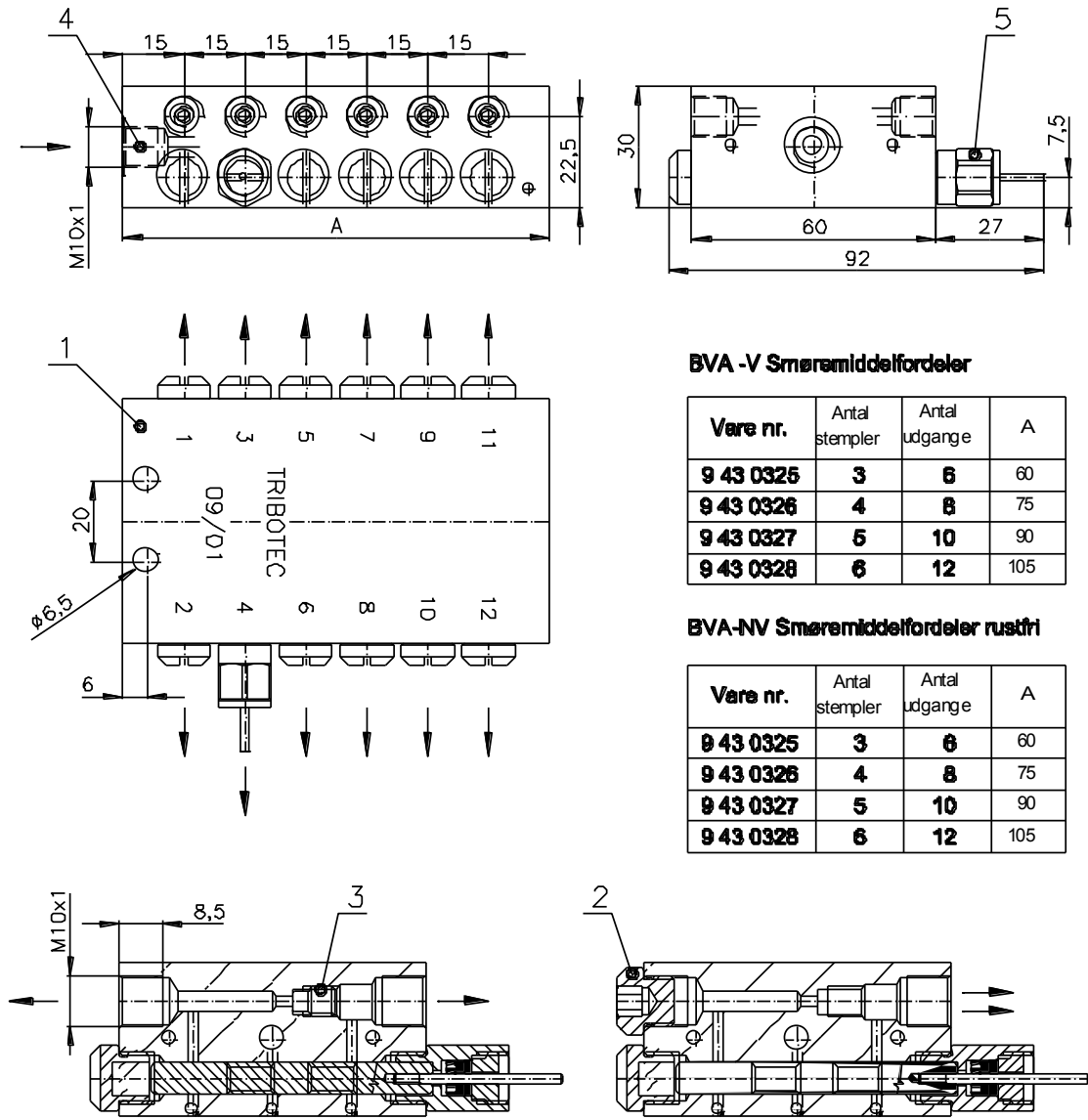
Vare nr.	Antal stempler	Antal udgange	A
9 43 0305	3	6	60
9 43 0306	4	8	75
9 43 0307	5	10	90
9 43 0308	6	12	105

BVA-N Smøremiddelfordeler rustfri

Vare nr.	Antal stempler	Antal udgange	A
9 43 0321	3	6	60
9 43 0322	4	8	75
9 43 0323	5	10	90
9 43 0324	6	12	105

Pos	Navn
1	Kroppen
2	Prop
3	Skruer
4	Indgang

Navn	SMØREMIDDELFORDELER	
Type	BVA 3 - BVA 6 og BVA-N 3 - BVA-N 6	
Vare nr	9 43 0305 - 9 43 0308 og 9 43 0321 - 9 43 0324	



BVA -V Smøremiddelfordeler

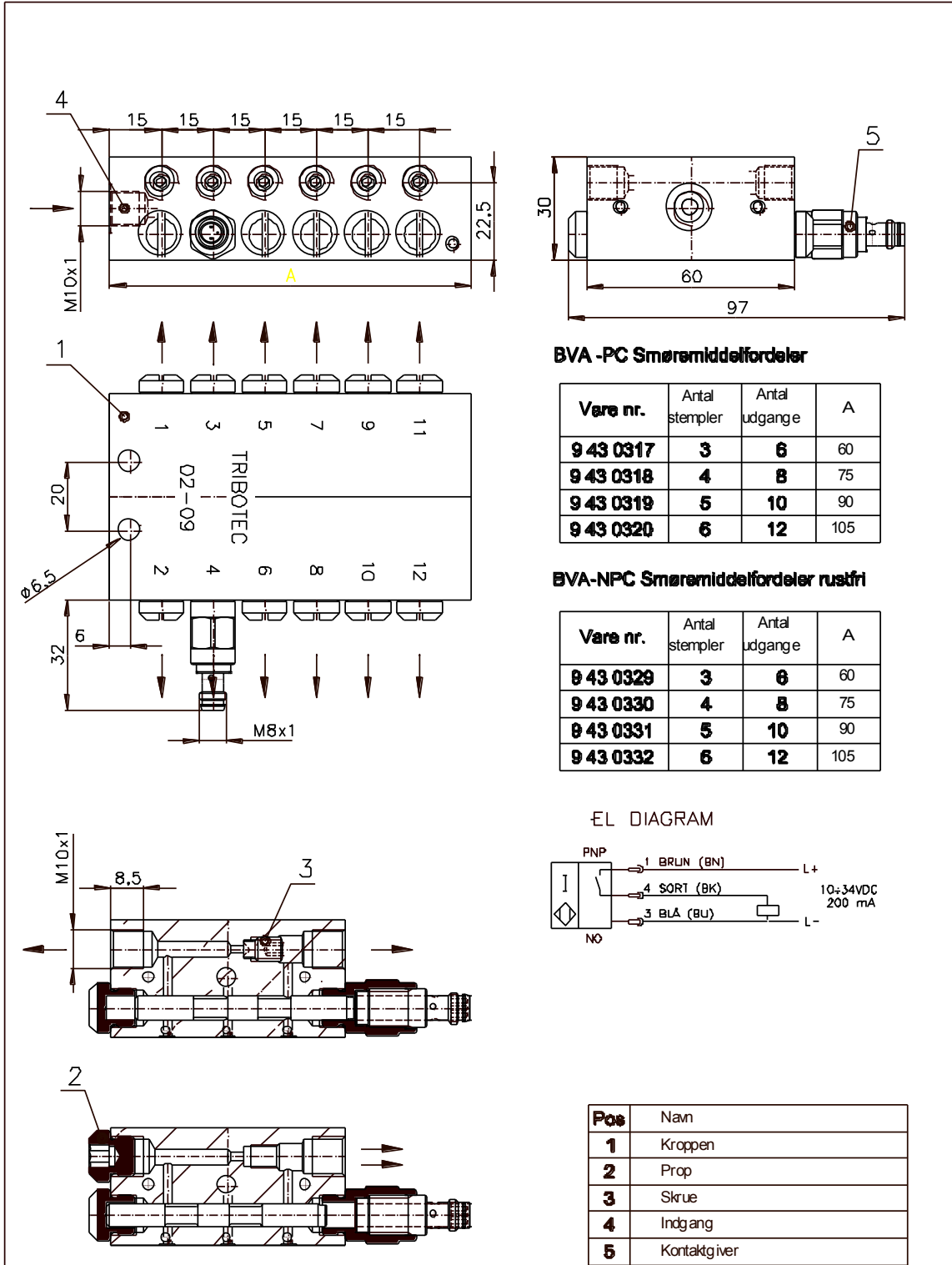
Vare nr.	Antal stempler	Antal udgange	A
9 43 0325	3	6	60
9 43 0326	4	8	75
9 43 0327	5	10	90
9 43 0328	6	12	105

BVA-NV Smøremiddelfordeler rustfri

Vare nr.	Antal stempler	Antal udgange	A
9 43 0325	3	6	60
9 43 0326	4	8	75
9 43 0327	5	10	90
9 43 0328	6	12	105

Pos	Navn
1	Kroppen
2	Prop
3	Skruer
4	Indgang
5	Kontrolstift

Name	SMØREMIDDELFORDELER	
Type	BVA 3V - BVA 6 og BVA-N 3V - BVA-N 6V	
Vare nr	9 43 0301 - 9 43 0304 og 9 43 0325 - 9 43 0328	



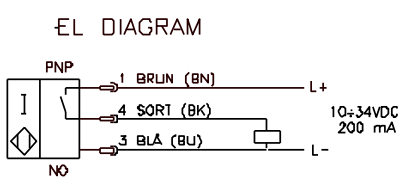
BVA-PC Smøremiddelfordeler

Vare nr.	Antal stempler	Antal udgange	A
9 43 0317	3	6	60
9 43 0318	4	8	75
9 43 0319	5	10	90
9 43 0320	6	12	105

BVA-NPC Smøremiddelfordeler rustfri

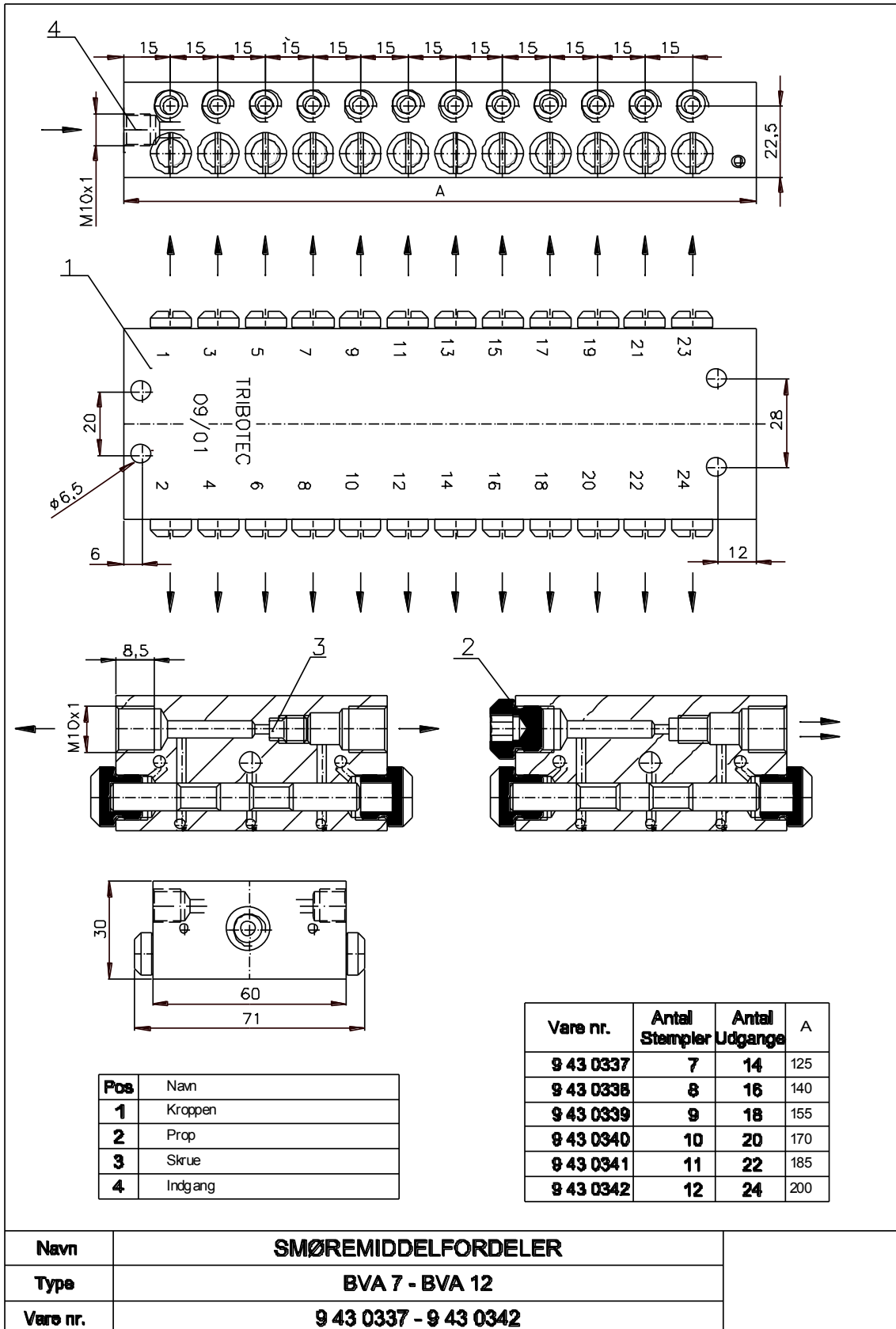
Vare nr.	Antal stempler	Antal udgange	A
9 43 0329	3	6	60
9 43 0330	4	8	75
9 43 0331	5	10	90
9 43 0332	6	12	105

EL DIAGRAM



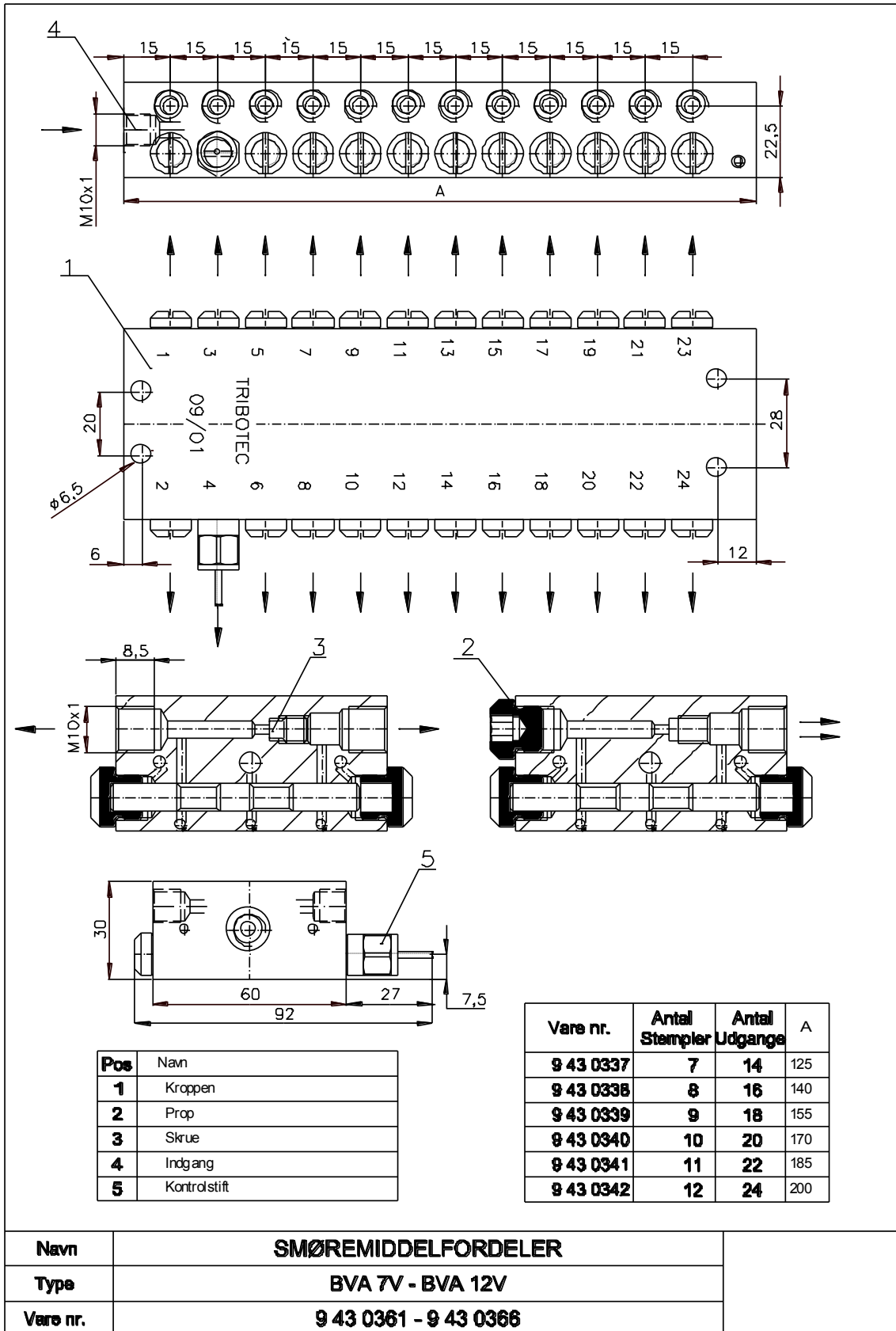
Pos	Navn
1	Kroppen
2	Prop
3	Skrue
4	Indgang
5	Kontaktgiver

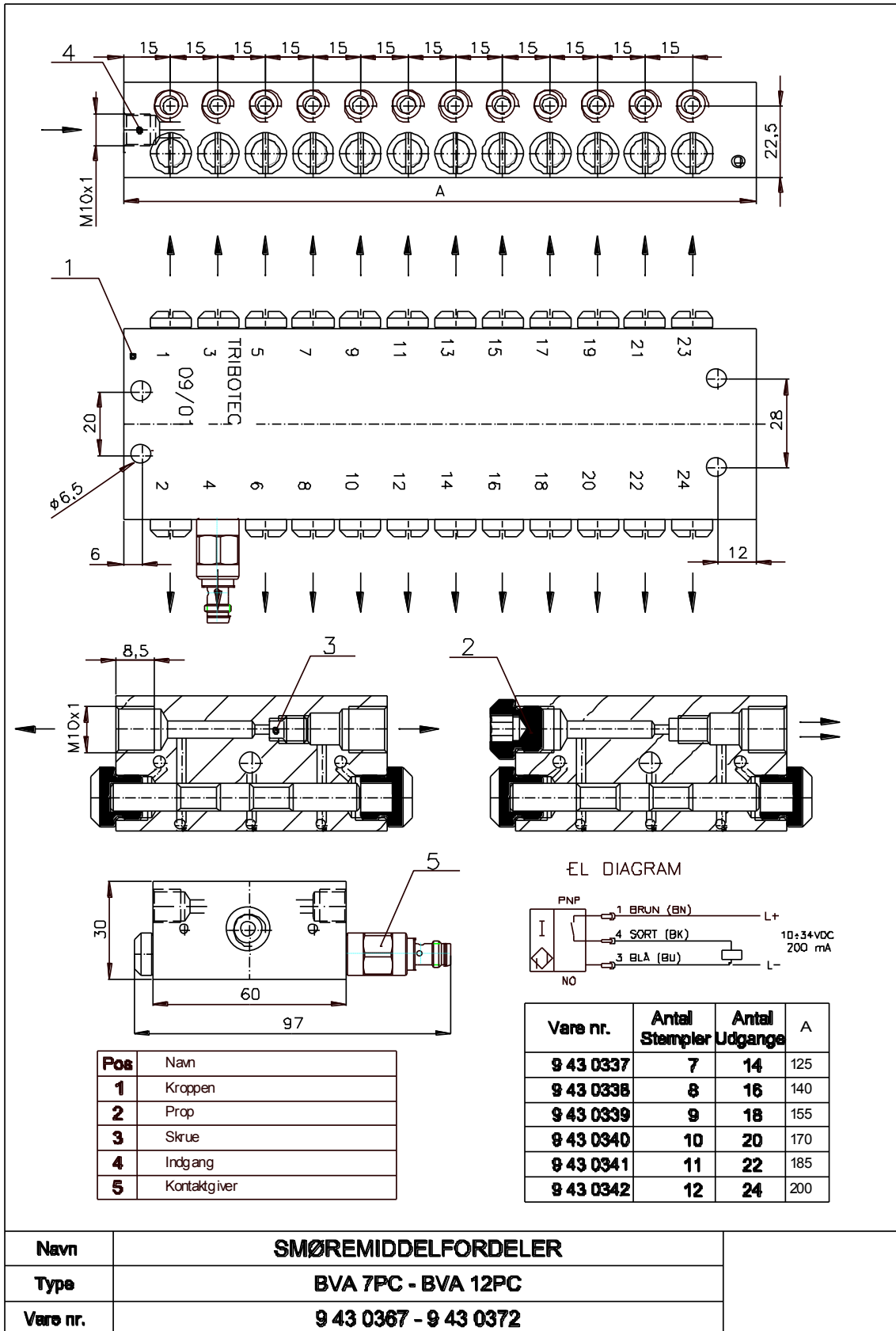
Navn	SMØREMIDDELFORDELER	
Type	BVA 3PC - BVA 6PC OG BVA-N 3PC - BVA-N 6PC	
Vare nr	9 43 0317 - 9 43 0320 og 9 43 0329 - 9 43 0332	



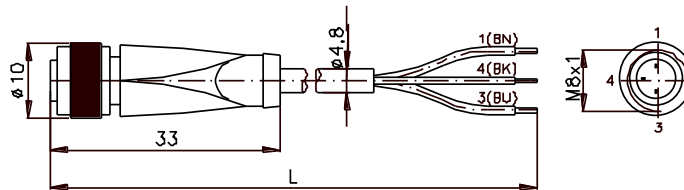
SCAN-TECH

HANDEL & MONTAGE





STIK MED KABEL FOR BVA N PC OG BVA PC

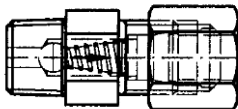
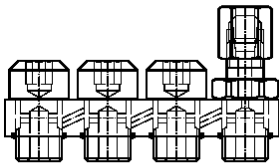
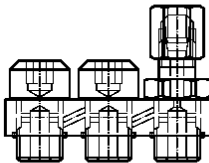
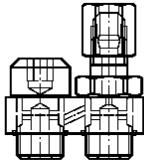


Tekniske data	
Antal pøer	3
Cevind	M8x1
Vot	max 60VDC
Strøm	max 4 A
Temperatur	-25...+100°C
Kontaktmatr.	CoSn/Au
Ledningsbeskyttelse	PUR
Kerne	3x0,34mm ²
Beskyttelse grad	IP67

Type	L	Vare nr.
V3-QM-2M-PUR	2m	425 531 116 460
V3-QM-3M-PUR	3m	425 531 193 750
V3-QM-5M-PUR	5m	425 531 024 772
V3-QM-10M-PUR	10m	425 531 116 462

Navn	KONTAKTGIVER
Type	FOR SMØREMIDDELFORDELER BVA PC OG BVA-N PC

Tilbehør for BVA smøremiddelfordeler



Beskrivelse	Varenr.
Forbindelsesbro 2- TR4	8 43 0037
Forbindelsesbro 2- TR6	8 43 0041
Forbindelsesbro 3- TR4	8 43 0038
Forbindelsesbro 3- TR6	8 43 0042
Forbindelsesbro 4- TR4	8 43 0039
Forbindelsesbro 4- TR6	8 43 0043

Beskrivelse	Varenr.
Prop M10x1	43 0022


Beskrivelse	Varenr.
Udgangfit. m kontraventil	425000006061

Fittings og tilbehør


Ligeforskruning		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
GE4LLM6x1	Syrefast	223-13784-9
GE4LLxM6x1	Galv. Stål	223-12533-5
GE4xM6x1	Messing	5-007
GE4LL1/4UNF	Galv. Stål	9-114
GE4LLM8x1	Galv. Stål	223-12271-8
GE4xM8x1	Messing	5-008
GE4LLM10x1	Syrefast	9-133
GE4LLM10x1	Galv. Stål	223-13069-1
GE4M10x1	Messing	5-009
GE4LLR1/8	Syrefast	223-13614-8
GE4LLR1/8	Galv. Stål	223-12270-8
GE4xR1/8	Messing	5-020
GE4xG1/4	Messing	5-006
GE6LLM5x1	Galv. Stål	9-163
GE6LLM6x1	Syrefast	223-13658-7
GE6LLM6x1	Galv. Stål	223-12533-9
GE6xM6x1	Messing	7-027
GE6LLM6x0,75	Galv. Stål	9-240
GE6LL1/4UNF	Galv. Stål	9-103
GE6LL1/4x28UNF	Galv. Stål	9-149
GE6LL5/16UNF	Galv. Stål	9-179
GE6LLM8x1	Syrefast	223-13658-6
GE6LLM8x1	Galv. Stål	223-13023-1
GE6LLM8x1,25	Galv. Stål	9-127
GE6M8x1	Messing	7-028
GE6LLM10x1	Syrefast	223-13658-5
GE6LLM10x1	Galv. Stål	223-12271-7
GE6M10x1	Messing	7-029
GE6LM10x1	Galv. Stål	9-237
GE6LM10x1,25	Galv. Stål	9-187
GE6LM10x1,5	Galv. Stål	9-201
GE6xM10x1,5	Messing	7-074
GE6LLR1/8	Syrefast	223-13614-9
GE6LLR1/8	Galv. Stål	223-12270-7
GE6R1/8	Messing	69068


Fittings og tilbehør

Beskrivelse	Materiale	Varenr.
GE6LLR1/4	Galv. Stål	9-204
GE6LR1/4	Galv. Stål	223-12477-8
GE6R1/4	Messing	69069
GE6LR1/4	Syrefast	223-13658-9
GE8LR1/4	Galv. Stål	9-248
GE8LLM8x1,25	Galv. Stål	9-232
GE8LLM10x1	Galv. Stål	18-108-003


Union						
Beskrivelse	Materiale	D	H	L	Varenr.	
G4LL	Syrefast				9-0171	
G4LL	Galv. Stål				223-12531-8	
G4	Messing				5-010	
G6LL	Syrefast				223-12454-7	
G6LL	Galv. Stål				223-12482-9	
G6	Messing				69077	
GR6/4	Messing				5-046	
GR6LL/4LL	Galv. Stål				18-104-000-6	
GR10/6L	Syrefast				9-136	
GR10/6L	Galv. Stål				9-015	
G10L	Galv. Stål				223-12531-2	
G10	Messing				69078	
G12L	Syrefast				223-13615-7	
G12L	Galv. Stål				223-12278-9	
GR12/6L	Syrefast				9-063	
GR12/6L	Galv. Stål				9-074	
GR18/6L	Syrefast				9-162	
GR18/6 L	Galv. Stål				9-138	
G18L	Syrefast				9-160	
G18L	Galv. Stål				9-137	

Fittings og tilbehør


Tee		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
T4LL	Galv. Stål	223-12563-5
T4	Messing	5-011
T6L	Rustfri	223-12455-7
T6LL	Rustfri	223-10083-1
T6LL	Galv. Stål	223-12484-9
T6	Messing	69094
T10	Messing	69095
T12L	Rustfri	9-096
T6S	Galv. Stål	223-12563-7


Tee L og T form		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
Tee L- form EL06L	Galv. Stål	9-234
Tee L- form XLRK06LLR1/8	Galv. Stål	9-228
Tee T- form XET06L Stilbar	Galv. Stål	9-233
Tee T- form XET06S Stilbar	Galv. Stål	9-230
Tee T- form XTRK06LLR1/8"	Galv. Stål	9-229

Fittings og tilbehør


Vinkelforskruning		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
WE4LLM6x1	Syrefast	9-0165
WE4LLM6x1	Galv. Stål	223-12533-6
4M6x1udv	Messing	5-002
WE4LLM8x1	Syrefast	9-0166
WE4LLM8x1	Galv. Stål	223-13021-5
WE4LLM10x1	Galv. Stål	223-13069-2
4M10x1	Messing	5-000
4RG1/8	Messing	5-001
WE4LLR1/8	Syrefast	223-13677-8
WE4LLRG1/8	Galv. Stål	223-13021-4
4RG1/4	Messing	5-006
WE6LLM6x1	Syrefast	223-13677-4
WE6LLM6x1	Galv. Stål	223-13023-2
6M6x1	Messing	5-017
WE6LLM8x1	Syrefast	223-13677-2
WE6LLM8x1	Galv. Stål	223-13023-3
6xM8x1	Messing	5-021
WE6LLM8x1,25	Galv. Stål	223-13763-4
WE6LLM10x1	Syrefast	223-13677-3
WE6LLM10x1	Galv. Stål	223-13023-4
6M10x1	Messing	7-033
WE6LLR1/8	Syrefast	223-12453-7
WE6LLR1/8	Galv. Stål	223-12485-9
6RG 1/8	Messing	69079
WE6LR1/4K	Syrefast	223-13794-1
WE6LR1/4	Galv. Stål	223-13022-1
6RG1/4	Messing	69080


Fittings og tilbehør

Skotgennemføring		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
SV4LL	Syrefast	9-0164
SV6L	Galv. Stål	9-0163
WSV6L	Galv. Stål	9-082
SV6	Messing	7-042
SV6L	Syrefast	9-0167


Skotgennemføring med smørenippel		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
SV6LPT8	Syrefast	9-0161
SV6LPT12	Syrefast	9-0170
SV6LPT8	Galv. Stål	9-0159
SV6LPT20	Galv. Stål	9-0172
SV6PT6	Messing	9-018
WSV6LPT12	Syrefast	9-0162
WSV6LPT8	Galv. Stål	9-0160

Fittings og tilbehør


Stilbar vinkel			
Beskrivelse	Materiale	Varenr.	
SWV4xM6x1	Galv. Stål	3.2406.1	
SWV4xM6x1	Messing	4.310438.1	
SWV4xM8x1	Galv. Stål	3.2408.1	
SWV4xM8x1,25	Galv. Stål	3.2409.1	
SWV4xM10x1	Galv. Stål	3.2410.1	
SWVRG1/8	Galv. Stål	3.2418.1	
SWV6LLR1/8	Galv. Stål	223-12479-9	
SWV6LLM10x1	Galv. Stål	223-12480-7	
SWV6xM6x1	Galv. Stål	3.2606.1	
SWV6xM8x1	Galv. Stål	3.2608.1	
SWV6xM10x1	Galv. Stål	3.2610.1	
SWV6xRG1/8	Galv. Stål	3.2618.1	


Slange			
Beskrivelse	Materiale	Varenr.	
4/2 140 bar	Nylon sort	9-001	
4/2 140 bar	Nylon klar	9-044	
6/3 250 bar	Nylon sort	9-002	
6/3 250 bar fedtfyldt	Nylon sort	9-002-02	
6/3 250 bar	Nylon klar	9-072	
8,6x4 840 bar	Termoplast	9-081-1	
8,6x4 840 bar fedtfyldt	Termoplast	9-202	
11,3x6,35 840 bar fedtfyldt	Termoplast	18-100-011	
11,3x6,35 840 bar	Termoplast	18-100-012	

Fittings og tilbehør


Beskrivelse	Materiale	D	H	L	Varenr.
Koblingsmøtrik og slangestuds for slange Ø8,6x2					
Koblingsmøtrik	Galv. Stål				432-23031-1
Slangestuds lige	Galv. Stål	4		20	425100140054
Slangestuds lige, kort, ND	Galv. Stål	6		20	432-24162-1
Slangestuds lige, lang	Galv. Stål	6		30	432-23067-1
Slangestuds 90° lang	Galv. Stål	6	28	53	532-30738-1
Slangestuds 90° kort	Galv. Stål	6	13	21	532-30739-1
Slangestuds 90° mellem	Galv. Stål	6	28	37	425100100053
Slangestuds 90° mellem ND	Galv. Stål	6	25	37	425100100053-1
Slangestuds 90° kort mellem	Galv. Stål	6	17	28	425100100053-3
Slangestuds 45° kort	Galv. Stål	6	24	15	425100100057
Slangestuds 45° lang	Galv. Stål	6	35	25	425100100058
Slangestuds lige 6LL	Galv. Stål	6		39	18-3510-101
Slangestuds lige	Galv. Stål	8		30	18-100-051-8
Slangestuds m. 2 gevindender	Galv. Stål			25	18-100-061
Koblingsmøtrik	Syrefast				432-23676-1
Slangestuds lige	Syrefast	4			9-101
Slangestuds lige	Syrefast	6		30	432-23675-1
Slangestuds 90°	Syrefast	6	28	37	18-100-053-VA
Slangestuds lige	Syrefast	10			9-109


Fittings og tilbehør

Koblingsmøtrik og slangestuds for slange Ø11,3x6,35					
Beskrivelse	Materiale	D	H	L	Varenr.
Koblingsmøtrik	Galv. Stål				18-100-060
Slangestuds lige	Galv. Stål	6		22	18-100-064
Slangestuds lige	Galv. Stål	8		22	18-100-074
Slangestuds 45°	Galv. Stål	8	35	25	18-100-078
Slangestuds 90°	Galv. Stål	6	22	45	18-100-063
Slangestuds 90°	Galv. Stål	8	23	36	18-100-073
Slangestuds lige	Galv. Stål	10		30	18-100-081
Koblingsmøtrik	Syrefast				18-100-060-VA
Slangestuds lige	Syrefast	6		22	18-100-064-VA
Slangestuds 90°	Syrefast	6	22	45	18-3511-210


Støttebøsning		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
Støttebøsning 4/2	Messing	8-8923
Støttebøsning 6/3	Messing	8-8922
Støttebøsning 6/4	Messing	4.370200.1
Støttebøsning 8/6	Messing	4.370380.1


Fittings og tilbehør

Vinkel messing					
Beskrivelse	Materiale	D	H	L	Varenr.
Vinkel M6x1 udv x M8x1 indv.	Messing				18-104-121
Vinkel M8x1 udv x M8x1 indv.	Messing				18-104-122
Vinkel M10x1udv x M8x1 indv.	Messing				18-104-123
Tekawe omløbsskruer. M8x1	Messing	4			4.139104.1
Tekawe skærering	Messing	4			4.138824.1


Montagebøjle til rør og slange					
Beskrivelse	Materiale	D	H	L	Varenr.
Bøjle f. 1 rør	Syrefast	4			64532-1
Bøjle f. 2 rør	Syrefast	4			64532-2
Bøjle f. 3 rør	Syrefast	4			64532-3
Bøjle f. 4 rør	Syrefast	4			64532-4
Bøjle f. 5 rør	Syrefast	4			64532-5
Bøjle f. 6 rør	Syrefast	4			64532-6
Bøjle f. 1 rør	Syrefast	6			64533-1
Bøjle f. 2 rør	Syrefast	6			64533-2
Bøjle f. 3 rør	Syrefast	6			64533-3
Bøjle f. 4 rør	Syrefast	6			64533-4
Bøjle f. 5 rør	Syrefast	6			64533-5
Bøjle f. 6 rør	Syrefast	6			64533-6
Bøjle f. 7 rør	Syrefast	6			64533-7
Bøjle f. 8 rør	Syrefast	6			64533-8
Bøjle f. 9 rør	Syrefast	6			64533-9
Bøjle f. 10 rør	Syrefast	6			64533-10
Bøjle f. 11 rør	Syrefast	6			64533-11
Bøjle f. 12 rør	Syrefast	6			64533-12


Fittings og tilbehør

Rørbøjler med gummi indlæg			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Bøjle f. nylonslange	Galv.Stål	6	226-12557-1
Bøjle f. nylonslange	Syrefast	6	226-12557-11
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	8	226-12557-2
Bøjle f. højtryksslange	Syrefast	8	226-12557-22
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	11	226-12557-3
Bøjle f. højtryksslange	Syrefast	11	226-12557-33
Bøjle f. højtryksslange	Syrefast	13	226-12557-77
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	16	226-12557-4
Bøjle f. højtryksslange	Syrefast	16	226-12557-44
Bøjle f. højtryksslange	Syrefast	18	9-106
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	19	9-094
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	21	226-12557-6
Bøjle f. højtryksslange	Syrefast	21	226-12557-66
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	25	226-12557-8
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	29	226-12557-9
Bøjle f. højtryksslange	Galv.Stål	38	9-257


Spiralflex			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Spiralflex	Plastik	8,5x11,5	283563600558
Spiralflex	Plastik	17x21	283563600559


Fittings og tilbehør

Tee med rør gevind			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Tee RG1/8	Messing	6	69091
Tee RG1/4	Messing	6	69092
Tee RG1/4	Messing	10	69090
Tee RG1/4	Messing	10	69093


Skæring			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Skæring 4	Messing	4	5-013
Skæring 4LL	Syrefast	4	9-128
Skæring 4LL	Galv.Stål	4	223-12295-1
Skæring 5	Messing	5	5-042
Skæring 6L	Syrefast	6	9-131
Skæring 6LL	Syrefast	6	9-132
Skæring 6LL	Galv.Stål	6	223-12295-2
Skæring 6LL	Messing	6	5-056
Skæring 6L/S	Galv.Stål	6	9-066
Skæring 6L/S	Messing	6	69098-6
Skæring 8	Messing	8	5-016
Skæring 8L	Galv.Stål	8	9-061
Skæring 8LL	Galv.Stål	8	9-209
Skæring 10	Messing	10	69099-10
Skæring 10L	Galv.Stål	10	9-051
Skæring 12 L	Syrefast	12	9-097
Skæring 12 L	Galv.Stål	12	9-080

Fittings og tilbehør

Omløber			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Omløber 4	Messing	4	5-012
Omløber 4LL	Syrefast	4	9-129
Omløber 4LL	Galv.Stål	4	223-13032-1
Omløber 6	Messing	6	69100-6
Omløber 6L	Syrefast	6	9-130
Omløber 6L	Galv.Stål	6	223-12374-10
Omløber 6LL	Syrefast	6	223-13638-2
Omløber 6LL	Galv.Stål	6	223-12374-9
Omløber 8L	Galv.Stål	8	9-214
Omløber 10 L	Galv.Stål	10	9-056
Omløber 12L	Galv.Stål	12	9-079
Omløber 12 L	Syrefast	12	9-262
Omløber 6 Svær	Syrefast	6	5-055
Omløber 6 Svær	Galv.Stål	6	5-030
Omløber 6 Svær	Messing	6	69100-6S
Omløber 8 Svær	Galv.Stål	8	9-213
Omløber 10 Svær	Messing	10	69101-10S


Ligeforskruning md indiv. gevind			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Ligeforskruning RG1/4 indiv.	Messing	6	69074
Ligeforskruning RG1/8 indiv.	Messing	4	5-019
Ligeforskruning RG1/8 indiv.	Messing	6	69073
Ligeforskruning M10x1 indiv.	Messing	6	69073-1
Ligeforskruning M10x1,5 indiv.	Messing	6	69073-2

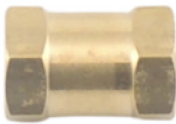
Fittings og tilbehør

Vinkelforskruning med indv. gevind			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Vinkelfor. RG1/8 indv.	Messing	4	66935
Vinkelfor. RG1/8 indv.	Messing	6	69084


Nippelmuffe			
Beskrivelse	Materiale	Varenr.	
RG 1/8 indv. x RG1/4 udv.	Messing Fornik.	10461	
RG 1/8 indv. x RG 3/8 udv.	Messing Fornik.	67366	
RG 1/4 indv. x RG3/8 udv.	Messing	7-038	
RG 1/4 indv. x RG1/2	Messing	10204	
RG 3/8 udv. x RG1/4indv.	Galv.Stål	10049	
RG1/4 indv. x 3/8 udv.	Messing Fornik.	67365	
M10x1 indv. x 3/8 udv.	Messing	7-078	
M12x1udv.x M8x1 indv.	Messing	7-073	


Fittings og tilbehør

Brystnippel		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
Brystnippel M8x1	Messing	5-031
Brystnippel M18x1,5 x M14x1,5	Galv.Stål	9-254
Brystnippel RG1/8 x RG1/8	Messing	10130
Brystnippel RG1/8 x 1/4	Syrefast	9-193
Brystnippel RG1/8xRG1/8	Syrefast	9-167
Brystnippel RG1/8 udv. x RG 1/4	Messing	10772
Brystnippel RG1/4 x RG1/4	Messing	10462
Brystnippel RG3/8	Messing	10540
Brystnippel RG 1/4 x M20x1,5	Galv.Stål	9-197
Brystnippel RG 1/4 x M22x1,5	Galv.Stål	9-166
Brystnippel RG 3/8 udv. x RG 1/4	Messing	10773


Muffe		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
Muffe RG1/8	Syrefast	6-001
Muffe RG1/8	Galv.Stål	6-004
Muffe RG1/8	Messing	67360
Muffe RG1/4	Galv.Stål	6-005
Muffe RG 1/4	Messing	67361
Muffe M10x1	Syrefast	6-104
Muffe M14x2 x RG1/4	Syrefast	9-280


Fittings og tilbehør

Prop			
			
Beskrivelse	Materiale	Varenr.	
Prop RG1/8	Messing	5-022	
Prop RG1/4	Messing	5-023	
Prop RG3/8	Messing	5-018	
Prop M8x1	Galv.Stål	303-16284-1	
Prop M10x1	Galv.Stål	430022	

Pensler			
			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Pensel 20x4 mm RG 1/8 indv.	Nylon		8-014
Pensel 40x8 mm RG 1/8 udv.	Nylon		8-010
Pensel 60x8 mm RG 1/8 udv.	Nylon		8-001
Pensel 75x8 mm RG 1/8 udv	Nylon		8-016
Pensel til ø4 mm rør	Nylon	10	2.0904.1
Pensel M8x1 indv.	Nylon	11	8-007
Pensel M8x1 indv.	Nylon	17	8-008
Pensel RG1/8 udv.	Nylon	20	8-8978
Pensel M8x1 indv.	Nylon	25	8-009
Pensel M8x1 indv.	Messing	16	8-011
Pensel M8x1 indv.	Messing	20	8-012
Pensel M10x1 indv.	Nylon	25	8-009-1
Pensel RG 1/8 indv.	Nylon	25	8-017
Pensel 30x40 RG1/4	Nylon		7-034
Pensel 30x70 RG1/4	Nylon		7-035
Pensel 100x30 mm RG1/4	Nylon		8-018
Pensel 90° til 4 mm rør	Klaverstreng	10	8-015
Pensel til ø6 mm rør	Klaverstreng	10	8-020
Pensel m.2 ben RG1/8 indv.	Nylon	15	8-019

Fittings og tilbehør

Lige push-in fittings for slangestuds			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Lige push-in fittings M6x1	Forz. Messing	6	226-14111-4
Lige push-in fittings M8x1	Forz. Messing	6	226-14111-2
Lige push-in fittings M10x1	Forz. Messing	6	226-14111-3
Lige push-in fittings RG1/8	Forz. Messing	6	226-14111-1


Vinkel push-in fittings for slangestuds			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Vinkel push-in fittings M6x1	Forz. Messing	6	226-13753-9
Vinkel push-in fittings M8x1	Forz. Messing	6	226-14123-2
Vinkel push-in fittings M10x1	Forz. Messing	6	226-14123-3
Vinkel push-in fittings RG 1/8	Forz. Messing	6	226-14123-5

Stilbar vinkel push-in fittings for slangestuds			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Stilbar vinkel push-in fit. M6x1	Forz. Messing	6	226-14157-3
Stilbar vinkel push-in fit. M8x1	Forz. Messing	6	226-14157-1
Stilbar vinkel push-in fit. M10x1	Forz. Messing	6	226-14157-2
Stilbar vinkel push-in fit. RG1/8	Forz. Messing	6	226-13756-9


Fittings og tilbehør


Union push-in fittings for slangestuds			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Union push-in fittings	Forz. Messing	6	226-13773-4

Tee push-in fittings for slangestuds			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Tee push-in fittings	Forz. Messing	6	226-14097-4

Lige push-in fittings for nylonslange			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Lige push-in fittings M6x1	Forz. Messing	4	226-13752-3
Lige push-in fittings M8x1	Forz. Messing	4	226-13752-1
Lige push-in fittings M10x1	Forz. Messing	4	226-13752-2
Lige push-in fittings RG1/8	Forz. Messing	4	226-13752-4
Lige push-in fittings M6x1	Forz. Messing	6	226-13752-8
Lige push-in fittings M8x1	Forz. Messing	6	226-13752-7
Lige push-in fittings M10x1	Forz. Messing	6	226-13752-6
Lige push-in fittings RG1/	Forz. Messing	6	226-13752-9
Lige push-in fittings RG1/4	Forz. Messing	6	2.750372.1

Fittings og tilbehør


Vinkel push-in fittings for nylonlange			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Vinkel push-in fittings M6x1	Forz. Messing	4	226-13753-5
Vinkel push-in fittings M8x1	Forz. Messing	4	226-13753-1
Vinkel push-in fittings M10x1	Forz. Messing	4	226-13753-2
Vinkel push-in fittings RG1/8	Forz. Messing	4	226-13753-3
Vinkel push-in fittings M6x1	Forz. Messing	6	226-13753-7
Vinkel push-in fittings M8x1	Forz. Messing	6	226-13753-8
Vinkel push-in fittings M10x1	Forz. Messing	6	226-13753-6
Vinkel push-in fittings RG1/8	Forz. Messing	6	226-13753-4

Stilbar vinkel push-in fittings for nylonlange			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Stilbar vinkel push-in fit. M6x1	Forz. Messing	4	226-13756-6
Stilbar vinkel push-in fit. M8x1	Forz. Messing	4	226-13756-1
Stilbar vinkel push-in fit. M10x1	Forz. Messing	4	226-13756-2
Stilbar vinkel push-in fit. RG1/8	Forz. Messing	4	226-13756-3
Stilbar vinkel push-in fit. M6x1	Forz. Messing	6	226-13756-7
Stilbar vinkel push-in fit. M8x1	Forz. Messing	6	226-13756-4
Stilbar vinkel push-in fit. M10x1	Forz. Messing	6	226-13756-5
Stilbar vinkel push-in fit. RG1/8	Forz. Messing	6	226-13756-8
Stilbar vinkel push-in fit. RG1/4	Forz. Messing	6	2.750772.1


Fittings og tilbehør


Union push-in fittings for nylonslange			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Union push-in fittings	Forz. Messing	4	226-13773-1
Union push-in fittings	Forz. Messing	6	226-13773-3

Tee push-in fittings for nylonslange			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Tee push-in fittings	Forz. Messing	6	226-14097-2


Dyser			
Beskrivelse	Materiale	D	Varenr.
Forstøverdyse RG 1/4	Forz. Messing		11-017
Forstøverdyse lille model f. 4 rør	Messing		8-8899-4
Forstøverdyse m. 6 mm kobberrør	Alu./Messing	4	11-024
Forstøverdyse m. 6 mm kobberrør	Alu./Messing	6	11-024-1
Forstøverdyse f. 1/8 rør	Messing		8-8648-1/8
Forstøverdyse vinkel f. 4 rør	Messing		8-8899-3

Fittings og tilbehør


Lige Drejeled			
Beskrivelse	Tryk i bar	Rpm	Varenr.
Drejeled RG1/8 udv.xRG1/8 indv.	80	300	91308
Drejeled RG1/4 udv.xRG1/4 indv.	250	60	9-100


Vinkel Drejeled				
Beskrivelse	Materiale	Bar	Rpm	Varenr.
RG1/8 udv.x RG1/8 indv.	Galv.Stål	80	300	91048
RG1/8 udv.x RG1/8 indv.	Galv.Stål	500	400	81723
RG1/8 med 2 drejelige sektioner	Galv.Stål	500	400	82251
1/8 NPT med 3 drejelige sektioner	Galv.Stål	500	400	82252
RG1/8udv.xRG1/8 indv.	Galv.Stål	55	75	10-052
RG1/4udv.x RG1/4 indv.	Galv.Stål	30	75	10-053
M6x1udv. x M8x1 indv.	Rustfri	30	100	9-153
M8x1udv. x M8x1 indv.	Rustfri	30	100	9-154
M10x1udv.xM8x1 indv.	Rustfri	30	100	9-155
RG1/8 udv.xM8x1indv.	Rustfri	30	100	9-156

Fittings og tilbehør


Forlænger			
Beskrivelse	Materiale	L	Varenr.
M4 indv x M4 udv.	Galv.Stål	20	7-090
M6x0,75 indv x M6x0,75 udv.	Rustfri	43	7-099
M6x1 indv.x M6x1 udv.	Galv.Stål	10	7-055
M6x1 indv.x M6x1 udv.	Galv.Stål	15	7-056
M6x1 indv x M6x1 udv.	Rustfri	20	7-098
M6x1 indv.x M6x1 udv.	Galv.Stål	20	7-057
M6x 1indv.x M6x1 udv.	Galv.Stål	50	7-071
M8x 1 indv.x M8x1 udv.	Galv.Stål	10	18-100-130
M8x 1 indv.x M8x1 udv.	Galv.Stål	12	4.1408.1
M8x 1 indv.x M8x1 udv.	Galv.Stål	24	18-100-132
M8x1 indv.x M6x1 udv.	Galv.Stål	10	18-100-120
M10x1 indv. x RG1/8" udv.	Galv.Stål	10	18-100-151
M10 indv. x 1/4 udv.	Galv.Stål	13	18-100-144
M10x 1 indv. x M10x1 udv.	Galv.Stål	10	18-100-142
M10x 1 indv. x M10x1 udv.	Galv.Stål	15	18-100-141
M10x 1 indv. x M10x1 udv.	Galv.Stål	27	18-100-145
M10x 1 indv. x M10x1 udv.	Galv.Stål	32	18-100-143
M10x 1indv. x M10x1udv.	Galv.Stål	43	18-100-146
M10x 1 indv. x M10x1,5 udv.	Rustfri	18	7-081
M10x1 indv. x M8x1 udv.	Galv.Stål	15	18-100-137
RG1/8 indv. x RG1/8 udv.	Galv.Stål	10	304-19230-1-18
RG1/8 indv. x RG1/8 udv.	Rustfri	15	7-087
RG1/8 indv. x RG1/8 udv.	Galv.Stål	15	304-19230-1-25
RG1/8 indv. x RG1/8 udv.	Galv.Stål	25	304-19230-1-35
RG1/8 indv. x RG1/8" udv.	Galv.Stål	34	304-19230-1-41
RG1/8 indv. x RG 1/8 udv.	Rustfri	34	7-077
RG1/8 indv. x RG1/8 udv.	Galv.Stål	40	304-19230-1-50
RG1/8 indv. x RG1/8 udv.	Galv.Stål	50	304-19230-1-60
RG1/8 indv. x M10x1,5udv.	Rustfri	23	7-079
RG1/4"indv x RG1/4"	Galv.Stål	16	18-100-161
RG1/4 indv. x RG1/4 udv.	Rustfri	20	7-091
RG1/4 indv. x RG1/4 udv.	Rustfri	75	7-093
RG1/4 indv. x RG1/4 udv.	Rustfri	150	7-094


Fittings og tilbehør


Forlænger Vinkel		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
45° RG1/8"indv.xRG1/8"udv.	Galv.Stål	20028
45° M8x1 indv. x M6x1 udv.	Galv.Stål	18-100-821
45° M8 x1 indv.x M8 x1 udv.	Galv.Stål	18-100-822
45° M10 x1 indv.x M10 x1 udv.	Galv.Stål	18-100-833
90° 1/8NPTx1/8NPT	Galv.Stål	18-5011-101
90° RG1/8 indv.xRG1/8 udv.	Galv.Stål	20029
90° RG1/8 indv.xRG1/4x28udv	Galv.Stål	20026
90° M6x1indv.xM6x1udv.	Galv.Stål	18-100-711
90° M8x1indv.xM8x1udv.	Galv.Stål	18-100-722
90° M10x1 indv.xM6x1 udv.	Galv.Stål	18-5011-105
90° M10x1 indv.xM10 x1udv.	Galv.Stål	18-100-733

Koblingsæt med retur		
		
Beskrivelse		Varenr.
Hun kobling med returventil		8-8508
Han kobling		8-8509
Holder for han kobling		8-8510
Støv kappe for hankobling		8-8511
Vinkelbeslag Koblingsæt		18-5033-101


Fittings og tilbehør


Lynkoblinger		
		
Beskrivelse	Materiale	Varenr.
Hun RG1/4 indv. Hansen ISO B	Galv.Stål	8-8500
Han RG1/4 indv. Hansen ISO B	Galv.Stål	8-8499
Hun RG1/4 indv. skrue	Galv.Stål	8-8503
Han RG1/4 indv. skrue	Galv.Stål	8-8504


Fyldepumpe til fedtpatroner			
			
Beskrivelse	Materiale	Gevind	Varenr.
Fyldepumpe FPZ 500	Galv.Stål		16-40534
Brystnippel	Galv.Stål	M18x1,5 x M14x1,5	9-254
Lige indskruning	Galv.Stål	M18x1,5	16-40153-1
Lige indskruning	Galv.Stål	M20x1,5	16-40153
Lige indskruning	Galv.Stål	M22x1,5	16-40154

Vinkel indskruning			
			
Beskrivelse	Gevind	L	Varenr.
Vinkel indskruning	M14x1,5	60	9-268
Vinkel indskruning	M20x1,5	80	18-400-999-09
Vinkel indskruning	M20x1,5	115	18-400-999-07
Vinkel indskruning	M22x1,5	80	18-400-999-10
Vinkel indskruning	M22x1,5	115	18-400-999-08


Fittings og tilbehør


Trykknop med lys		
		
Beskrivelse	Montage hul	Varenr.
Kontakt rundt 12 V	Ø20mm	36070-5
Kontakt rundt 24 V	Ø20mm	36070-6
Kontakt rundt 24V	Ø22mm	8450716
Kontakt med smøresymbol 12 V	44x22mm	9-112-3
Kontakt med smøresymbol 24 V	44x22mm	9-112

Lampe		
		
Beskrivelse	Montage hul	Varenr.
Lampe 12-24V DC m/LED	Ø16mm	9-112-6
Alarm lyssignal Gul 24VDC		9-112-4


Banjo Swivel for blok indgang			
			
Beskrivelse	Materiale	Gevind	Varenr.
Banjo Swivel T-Stykke	Galv.Stål	M10x1	18-100-323
Højtryks smørenippel	Galv.Stål	M10x1	18-250-003-RV


Fittings og tilbehør

Smøreblok				
Beskrivelse	Materiale	Mon. Hul.	Gevind	Varenr.
Smøreblok T-boret med 1 udgang	Galv.Stål	1	M10x1	504-37211-3
Smøreblok med 1 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37211-3-1
Smøreblok T-boret med 2 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37210-1
Smøreblok T-boret med 3 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37211-1
Smøreblok T-boret med 4 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37211-4
Smøreblok T-boret med 5 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37211-5
Smøreblok T-boret med 6 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37211-6
Smøreblok T-boret med 8 udgang	Galv.Stål	2	M10x1	504-37211-8
Smøreblok med 1 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-201
Smøreblok med 2 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-212
Smøreblok med 3 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-213
Smøreblok med 4 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-214
Smøreblok med 5 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-215
Smøreblok med 6 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-216
Smøreblok med 8 udgang	Syrefast	2	M10x1	18-5029-218

Kuglehaner			
Beskrivelse	Bar	Varenr.	
Kuglehane RG1/4	500	6-091	
Kuglehane 3 vejs L boret RG1/4	500	6-108	

Fittings og tilbehør

Ekstern styring			
Beskrivelse			Varenr.
Timer UC-1N 12-42 DC/V			18-400-002
Stik for UC-1N timer			18-400-003

Manometer			
Beskrivelse	Bar	Ø	Varenr.
Manometer RG 1/8 ned	60	40	1463000
Manometer 3/8 ned	250	100	66111
Manometer gly. u. bagflange	100	63	8-8590-100
Manometer gly. u. bagflange	250	63	8-8590-250
Manometer gly. u. bagflange	400	63	8-8590-400
Forskruning 6LxRG1/4			425000006014-1
Forskruning 6LxRG1/4 stilbar			425000006014

Fittings og tilbehør

Overgange til smøreapparater			
Beskrivelse	Gevind	Matr.	Varenr.
Reduktionsnippel	RG1/4 indv. x M6 udv.	Messing	7-011
Reduktionsnippel	RG1/4 indv. x M8x1 udv.	Messing	7-013
Reduktionsnippel	RG1/4 indv. x M10 x 1udv	Messing	7-044
Reduktionsnippel	RG1/4 indv. x RG1/8 udv.	Messing	7-014
Reduktionsnippel	M10x1 indv. x RG1/8 udv	Messing	7-023
Reduktion nippel	M10x1 indv. x RG1/4 udv	Messing	7-051
Reduktionsnippel	M10x1 indv. x M6 x 1udv	Messing	7-021
Reduktionsnippel	M10x1 indv. x M8 x 1udv	Messing	7-022
Reduktionsnippel	RG1/4 indv.x1/4 x 28 indv	Messing	7-018

Kontraventil for BVA smøremiddelfordeler			
Beskrivelse	Gevind	Materiale	Varenr.
Kontraventil f. BVA	M10x1/TR6 komplet	Galv.Stål	425000006061
Kontraventil f. BVA	M10x1/TR6 komp	Zn/Ni	425000806061
Kontraventil f. BVA	M10x17TR4 komplet	Galv.Stål	8430057
Kontraventil f. BVA Bro	M10x1	Galv.Stål	8430033

Kontraventil f. Gresomatic			
Beskrivelse	Gevind	Materiale	Varenr.
Kontraventil f. Greasomatic	RG1/4xRG1/4	Forz. Messing	7-005-1



Fittings og tilbehør