

Smeernippels volgens Din 71412A staal Elve Type SH1 recht

Nummer	Maat
252000	M 6x1.0
252001	M 8x1.0
252002	M 8x1.25
252003	M10x1.0
252003A	M10x1.25
252003B	M10x1.5
252004	R 1/8" G
252005	R 1/4" G
252005B	R 3/8" G
252005C	R 1/2" G
252005U	R 1/4" UNF



Nummer	Maat
252006	SFG 6x1.0 zelftap
252007	SFG 8x1.0 zelftap
252008	SFG 10x1.0 zelftap
252009	1A 6 mm inslag
252010	1A 8 mm inslag
252011	1A 10 mm inslag



Smeernippels volgens Din 71412A Roestvaststaal 303 + 316 Type SH1 recht

Nummer	Maat	RVS
252000SS303	M 6x1.0	303
252000SS316	M 6x1.0	316
252001SS303	M 8x1.0	303
252001SS316	M 8x1.0	316
252002SS303	M 8x1.25	303
252002SS316	M 8x1.25	316
252003SS303	M10x1.0	303
252003SS316	M10x1.0	316
252003ASS303	M10x1.25	303
252003ASS316	M10x1.25	316
252003BSS303	M10x1.5	303
252003BSS316	M10x1.5	316



Nummer	Maat	RVS
252004SS303	R 1/8" G	303
252004SS316	R 1/8" G	316
252005SS303	R 1/4" G	303
252005SS316	R 1/4" G	316



Smeernippels volgens Din 71412A Messing met RVS kogel Type SH1 recht

Nummer	Maat
252000BR	M 6x1.0
252001BR	M 8x1.0
252002BR	M 8x1.25
252003BR	M10x1.0



Nummer	Maat
252004BR	R 1/8" G
252005BR	R 1/4" G



Smeernippels volgens Din 71412A staal Elve Type SH1 recht Lang model

Nummer	Maat	L mm
252000L1	M 6x1.0	29
252000L2	M 6x1.0	41
252001L1	M 8x1.0	29



Nummer	Maat	L mm
252004L1	R 1/8" G	29
252004L2	R 1/8" G	41
252005L1	R 1/4" G	29



Smeernippels volgens Din 71412B staal Elve Type SH2 45ø

Nummer	Maat
252012	M 6x1.0
252013	M 8x1.0
252014	M 8x1.25
252015	M10x1.0
252015A	M10x1.25
252015B	M10x1.5
252016	R 1/8" G
252017	R 1/4" G
252017B	R 3/8" G



Nummer	Maat
252018	SFG 6x1.0 zelftap
252019	SFG 8x1.0 zelftap
252019B	SFG 10x1.0 zelftap
252020	2A 6 mm inslag
252021	2A 8 mm inslag
252021B	2A 10 mm inslag



Smeernippels volgens Din 71412B Roestvaststaal 303 + 316 Type SH2 45ø

Nummer	Maat	RVS
252012SS303	M 6x1.0	303
252012SS316	M 6x1.0	316
252013SS303	M 8x1.0	303
252013SS316	M 8x1.0	316
252014SS303	M 8x1.25	303
252015SS316	M10x1.0	303
252015SS303	M10x1.0	316
252015ASS316	M10x1.25	303
252015BSS303	M10x1.5	303



Nummer	Maat	RVS
252016SS303	R 1/8" G	303
252016SS316	R 1/8" G	316
252017SS303	R 1/4" G	303

Smeernippels volgens Din 71412B Messing Type SH2 45ø

Nummer	Maat
252012BR	M 6x1.0
252013BR	M 8x1.0
252014BR	M 8x1.25
252015BR	M10x1.0



Nummer	Maat
252016BR	R 1/8" G



Smeernippels volgens Din 71412C staal Elve Type SH3 90ø

Nummer	Maat
252022	M 6x1.0
252023	M 8x1.0
252024	M 8x1.25
252025	M10x1.0
252025A	M10x1.25
252025B	M10x1.5
252026	R 1/8" G
252027	R 1/4" G
252027B	R 3/8" G
252027U	R 1/4" UNF



Nummer	Maat
252028	SFG 6x1.0 zelftap
252029	SFG 8x1.0 zelftap
252029B	SFG 10x1.0 zelftap
252030	3A 6 mm
252031	3A 8 mm
252031B	3A 10 mm



Smeernippels volgens Din 71412C Roestvaststaal 303 + 316 Type SH3 90ø

Nummer	Maat	RVS
252022SS303	M 6x1.0	303
252022SS316	M 6x1.0	316
252023SS303	M 8x1.0	303
252023SS316	M 8x1.0	316
252024SS303	M 8x1.25	303
252025SS316	M10x1.0	303
252025SS303	M10x1.0	316
252025BSS316	M10x1.5	303



Nummer	Maat	RVS
252026SS303	R 1/8" G	303
252026SS316	R 1/8" G	316
252027SS303	R 1/4" G	303

Smeernippels volgens Din 71412C Messing Type SH3 90ø

Nummer	Maat
252022BR	M 6x1.0
252023BR	M 8x1.0
252025BR	M10x1.0



Nummer	Maat
252026BR	R 1/8" G



Vlakmeernippels staal Elve volgens Din 3404 kop 16 mm Type STR1

Nummer	Maat
252055	M 6x1.0
252032	M 8x1.0
252032A	M 8x1.25
252033	M10x1.0
252033B	M10x1.5



Nummer	Maat
252034	R 1/8" G
252035	R 1/4" G
252036	R 3/8" G
252037	R 1/2" G



[Top](#)

Vlaksmeernippels Roestvaststaal 303 + 316 volgens Din 3404 kop 16 mm Type STR1

Nummer	Maat	RVS
252055SS303	M 6x1.0	303
252032SS303	M 8x1.0	303
252032SS316	M 8x1.0	316
252032ASS303	M 8x1.25	303
252033SS303	M10x1.0	303
252033SS316	M10x1.0	316
252033BSS316	M10x1.5	303



Nummer	Maat	RVS
252034SS303	R 1/8" G	303
252034SS316	R 1/8" G	316
252035SS303	R 1/4" G	303
252035SS316	R 1/4" G	316
252036SS303	R 3/8" G	303

Vlaksmeernippels Messing volgens Din 3404 kop 16 mm Type STR1

Nummer	Maat
252055BR	M 6x1.0
252032BR	M 8x1.0
252032ABR	M 8x1.25
252033BR	M10x1.0



Nummer	Maat
252050	R 1/8" G
252035BR	R 1/4" G
252036BR	R 3/8" G



Vlaksmeernippels staal Elve volgens Din 3404 kop 16 mm Type STR1 Lang model

Nummer	Maat	L mm
252040	M16x1.5	32
252041	M16x1.5	85
252042	M16x1.5	110



Vlaksmeernippels Messing volgens Din 3404 kop 16 mm Type STR2 45°

Nummer	Maat
252045BR	R 1/8" G
252046BR	R 1/4" G



Vlaksmeernippels Messing volgens Din 3404 kop 16 mm Type STR3 90°

Nummer	Maat
252047BR	R 1/8" G
252048BR	R 1/4" G



Bajonetsmeernippels staal Elve Type SBA

Nummer	Maat
252059	R 1/8" G
252059B	R 1/4" G
252060	R 1/2" G
252061	R 3/8" G



Vele andere soorten en maten smeernippels op aanvraag leverbaar.

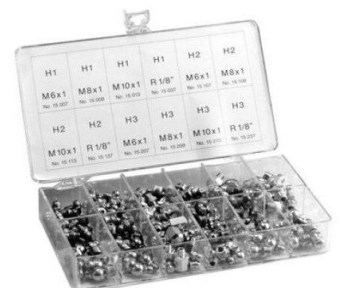
Nummer Omschrijving

960611	Smeernippel assortiment Inhoud 70 stuks 10 x SH1 M6x1.0 10 x SH1 M8x1.0 10 x SH1 M10x1.0 10 x SH1 1/8" BSP 5 x SH2 M6x1.0 5 x SH2 M8x1.0 5 x SH2 M10x1.0 5 x SH3 M6x1.0 5 x SH3 M8x1.0 5 x SH3 M10x1.0
--------	--



Nummer Omschrijving

960612	Smeernippel assortiment Inhoud 140 stuks 25 x SH1 M6x1.0 25 x SH1 M8x1.0 15 x SH1 M10x1.0 15 x SH1 1/8" BSP 10 x SH2 M6x1.0 10 x SH2 M8x1.0 5 x SH2 M10x1.0 5 x SH2 1/8" BSP 10 x SH3 M6x1.0 10 x SH3 M8x1.0 5 x SH3 M10x1.0 5 x SH3 1/8" BSP
--------	---



Nummer Omschrijving

960613	Smeernippel assortiment Inhoud 386 stuks	10 x SH2 M8x1.0 10 x SH2 M8x1.25 10 x SH1 M10x1.0 15 x SH2 1/8" BSP 10 x SH2 1/4" SAE 15 x SH3 M6x1.0 10 x SH3 M8x1.0 10 x SH3 M8x1.25 10 x SH3 M10x1.0 15 x SH3 1/8" BSP 5 x SH3 1/4" BSP 10 x SH3 1/8" PTF 10 x SH3 1/4" SAE
	Incl. Gereedschap	10 x SH2 M8x1.25 10 x SH1 M10x1.0 15 x SH2 1/8" BSP 10 x SH2 1/4" SAE 15 x SH3 M6x1.0 10 x SH3 M8x1.0 10 x SH3 M8x1.25 10 x SH3 M10x1.0 15 x SH3 1/8" BSP 5 x SH3 1/4" BSP 10 x SH3 1/8" PTF 10 x SH3 1/4" SAE
	25 x SH1 M6x1.0	10 x SH1 M10x1.0
	10 x SH1 M6x1.0 L=29mm	15 x SH2 1/8" BSP
	15 x SH1 M8x1.0	10 x SH2 1/4" SAE
	15 x SH1 M8x1.25	15 x SH3 M6x1.0
	20 x SH1 M10x1.0	10 x SH3 M8x1.0
	15 x SH1 1/4" WW	10 x SH3 M8x1.25
	5 x SH1 3/8" WW	10 x SH3 M10x1.0
	25 x SH1 1/8" PTF	15 x SH3 1/8" BSP
	25 x SH1 1/8" BSP	5 x SH3 1/4" BSP
	15 x SH1 1/4" BSP	10 x SH3 1/8" PTF
	35 x SH1 1/4" SAE	10 x SH3 1/4" SAE
	5 x SH1 6.0 inslag	
	10 x SH1 8.0 inslag	

5 x 4-bek mondstuk 1/8" BSP
Staal gegalvaniseerd
10 x 4-bek mondstuk 1/8" BSP
Staal gegalvaniseerd, type Elite
1 x inschroef Tool 16100 1/8" PTF
1 x inschroef Tool 16102 1/4" SAE



Pressol inschroefgereedschap voor smeernippels

Nummer Omschrijving

252070	Inschroefgereedschap 16 100 1/8" PTF
252071	Inschroefgereedschap 16 102 1/4" SAE



Mondstukken t.b.v. Schaarvetspuitslangen binnendraad

Industriële kwaliteit stalen mondstukken voor aansluiting op de verschillende smeernippels.

Voor SH types smeernippels

Nummer Omschrijving

960585	Hydrauliek mondstuk G1/8" 4-bek geperst Staal verzinkt SW 13mm, diameter 15mm Lengte 37mm
960585G	Hydrauliek precisie mondstuk Aansluiting G1/8" Staal verzinkt SW 13mm, diameter 15mm Lengte 37mm
960589	Hydrauliek mondstuk M10x1.0 4-bek standaard HD Staal verzinkt SW 13mm, diameter 15mm Lengte 37mm
960589B	Hydrauliek mondstuk M10x1.0 4-bek met terugslagklep Staal verzinkt SW 13mm, diameter 15mm Lengte 40mm
25P12726	Precisie mondstuks G1/8" Voor moeilijk toegankelijke plaatsen Staal verzinkt SW 13mm, diameter 13mm Lengte 42mm



Mondstukken voor STR types vlakmeernippels

Nummer Omschrijving

960591	Schuifmeerkop Ø16mm - G1/8" Trektype, materiaal; messing Voor M1 en T1
960591B	Schuifmeerkop Ø16mm - M10x1.0 Trektype, materiaal; messing Voor M1 en T1



Mondstukken voor STR types vlaksmeernippels

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

960586	Schuifsmeerkop Ø16mm – G1/8" Duwtype, materiaal; messing Voor M1 en T1
960586B	Schuifsmeerkop Ø16mm – M10x1.0 Duwtype, materiaal; messing Voor M1 en T1
960592	Schuifsmeerkop Ø22mm – G1/8" Trektype, materiaal; messing Voor M1 en T1



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

960586P	Punt-smeerkop G1/8" Diameter 12mm Lengte 14mm Voor D type nippels
---------	--



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

960594	Bajonetsmeerkop M10x1.0 Materiaal staal gegalvaniseerd. Voor alle bajonetsmeernippel. Diameter kop 9.9mm L=41mm Diameter = 20mm. Pressol 12 013
960594B	Bajonetsmeerkop G1/8" Gelijk aan 960594 Pressol 12 023



Hogedruk smeerslangen voor schaarvetspuiten

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

960584	Hogedruk smeerslang G1/8" 300 mm Eén zijde G 1/8" male draad Andere zijde 4-beks hydrauliek mondstuk voor SH type smeernippels SW 15mm, DIN 1283 Binnenslang polyamide 6 zacht Buitenslang PU Polyester versterkt Breukdruk 900 bar
960587C	Hogedruk smeerslang G1/8" 300 mm Eén zijde G 1/8" male draad Andere zijde 4-beks precisie mondstuk voor SH type smeernippels SW 15mm, DIN 1283 Binnenslang polyamide 6 zacht Buitenslang PU Polyester versterkt Breukdruk 900 bar
960587	Hogedruk smeerslang G1/8" 300 mm Beide zijden G1/8" male draad SW 15mm, DIN 1283 Binnenslang polyamide 6 zacht Buitenslang PU Polyester versterkt Breukdruk 900 bar
960587B	Hogedruk smeerslang G1/8" 500 mm Beide zijden G1/8" male draad SW 15mm, DIN 1283 Binnenslang polyamide 6 zacht Buitenslang PU Polyester versterkt Breukdruk 900 bar
960588	Hogedruk smeerslang M10x1.0 300 mm Beide zijden M 10 x 1.0 male draad SW 15mm, DIN 1283 Binnenslang polyamide 6 zacht Buitenslang PU Polyester versterkt Breukdruk 900 bar



Nummer Omschrijving

- 960588B** Hogedruk smeerslang M10x1.0 500 mm
Beide zijden M 10 x 1.0 male draad
SW 15mm, DIN 1283
Binnenslang polyamide 6 zacht
Buitenslang PU Polyester versterkt
Breukdruk 900 bar
- 960595** Hogedruk smeerslang G1/8" 300 mm
Eén zijde G1/8" male draad
Andere zijde vlaksmeerkop 16mm
Duwtype messing
SW 15mm, Voor DIN 3404, M1 - T1
- 960595A** Hogedruk smeerslang M10x1.0 300 mm
Eén zijde G1/8" male draad
Andere zijde vlaksmeerkop 16mm
Duwtype messing
SW 15mm, Voor DIN 3404, M1 - T1
- 960595C** Hogedruk smeerslang M10x1.0 500 mm
Eén zijde M10x1.0 male draad
Andere zijde vlaksmeerkop 16mm
Trektype messing
SW 15mm, Voor DIN 3404, M1 - T1
- 960595B** Hogedruk smeerslang G1/8" 300 mm
Eén zijde G1/8" male draad
Andere zijde vlaksmeerkop 22mm
Trektype messing
SW 15mm, Voor DIN 3404, M1 - T1
- 960595D** Hogedruk smeerslang M10x1.0 500 mm
Eén zijde M10x1.0 male draad
Andere zijde vlaksmeerkop 22mm
Trektype messing
SW 15mm, Voor DIN 3404, M1 - T1



Schaarvetspuiten Pressol + Olieschaarspuiten

Nummer Omschrijving

- 960582** **Schaarvetspuit Pressol 500 cm³**
Voor 400 gr. Vetpatronen of losse vulling 500cm³
Compleet met hogedruk slang 300 mm en
een 4-beks HD smeerkop voor SH nippels
Slangaansluiting G1/8"
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Druk max. 400 bar.
Breuk druk 850 bar
Breuk druk kop 1200 bar
Voor vetten to NLGI2 bij 20°C
- 960582B** **Schaarvetspuit Pressol 500 cm³**
Voor 400 gr. Vetpatronen of losse vulling 500cm³
Compleet met gebogen smeerbuis 150mm
een 4-beks HD smeerkop voor SH nippels
Slangaansluiting G1/8"
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Druk max. 400 bar.
Breuk druk 850 bar
Breuk druk kop 1200 bar
Voor vetten to NLGI2 bij 20°C



Nummer Omschrijving

- 960583** **Olieschaarpuit Pressol 500 ml**
Speciaal voor **olie** en dunne smeermiddelen
Aansluiting M10x1.0
Met bebogen sproeibuis 150mm en mondstuk
met kogelventiel.
Dubbele plunjer en speciale constructie
tegen lekken van olie en dunne smeermiddelen.
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Druk max. 400 bar.
Breuk druk 850 bar
Breuk druk kop 1200 bar



Nummer Omschrijving

960531 Schaarvetspuit Pressol 500 cm³
Eenhands model
Voor 400 gr. Vetpatronen of losse vulling 500 cm³
Compleet met hogedrukslang 300 mm,
een 4-beks HD smeerkop voor SH nippels
en HD smeerpijpje met 4-bek smeerkop
Slangaansluiting M10x1.0
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Druk max. 300 bar.
Voor vetten to NLGI2 bij 20°C

25P12676040

Schaarvetspuit Pressol 500 cm³
Type ELITE K9 M10x1.0 + G1/8"
Voor 400 gr. Vetpatronen of losse vulling 500 cm³
Compleet met hogedrukslang 300 mm en
HD smeerpijpje met 4-bek smeerkoppen
voor SH smeernippels.
Slangaansluiting M10x1.0
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Metalen adapter M10x1.0, G1/8"
Druk max. 600 bar.
Breuk druk 850 bar
Breuk druk kop 1200 bar
Volledig staal verzinkt model

**Perslucht vetspuiten****Nummer Omschrijving**

960465 Perslucht vetspuit Pressol 500 cm³
Pneumatische vetspuit
Pressol type 18 077
Voor 400 gr. Vetpatronen of losse vulling 500 cm³
Compleet met hogedrukslang 300 mm,
een 4-beks HD smeerkop voor SH nippels
en HD smeerpijpje met 4-bek smeerkop.
Slangaansluiting M10x1.0
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Druk max. 400 bar. (bij 8 bar luchtdruk).
Breuk druk 850 bar
Breuk druk kop 1200 bar
Overbrengverhouding: 50:1
Luchtdruk min: 2 bar en max 8 bar
Aanbevolen luchtdruk 6 bar
Afgifte 0,8 cm³ per slag
Luchtslangaansluiting Rectus type 26 snelkoppeling
Voor vetten to NLGI2 bij 20°C



960532 Perslucht vetspuit Pressol 500 cm³
Pneumatische schaarvetspuit
Pressol type 18 071
Voor 400 gr. Vetpatronen of losse vulling 500 cm³
Compleet met een smeerpijpje met
een 4-beks HD smeerkop voor SH nippels.
Slangaansluiting M10x1.0
Vulnippel aansluiting M10x1.0
Druk max. 400 bar. (bij 8 bar luchtdruk).
Breuk druk 850 bar
Breuk druk kop 1200 bar
Pressure ratio: 50:1
Luchtdruk min: 2 bar en max 8 bar
Aanbevolen luchtdruk 6 bar
Afgifte 0,8 cm³ per slag
Luchtslangaansluiting slangtule 6mm DN6
Voor vetten to NLGI2 bij 20°C



Nummer Omschrijving**25P18051 Accu vetspuit 20V 2000 mAh**

Pressol type 18 051
 Voor 400 gr. Vetpatronen DIN 1284
 Doorvoercapaciteit (g/min) ca. 150 gram
 Doorvoerhoeveelheid / acculading:
 Ca. 25 stuks 400gr. patroon zonder tegendruk
 Ca. 7 stuks 400gr. patroon bij een tegendruk van ongeveer 100 bar.
 Bedrijfsdruk max. 400 bar
 Druk max. 680 bar
 Oplaadtijd accu ca. 60 minuten
 Incl. vetslang 11x1000mm en precisiemondstuk
 Verloopstuk G1/8", M10x1.0 en NPT 1/8", M10x1.0
 Oplader 230Vac 50/60Hz 0,5A max. 45W
 Laadspanning 16-21Vdc 1,5A
 Accu 2000mAh 20V Lithium-Ion
 Vetspuitbuis verzinkt staal.
 Voor vetten to NLGI2 bij 20°C

25P18051100**Accu Li-ion 20V 2000 mAh**

Pressol 18 051 100

25P18051101**Accu Li-ion 20V 4000 mAh**

Pressol 18 051 101

25P18051400**Adapterkit 400 gram schroefpatronen**

Pressol 18 051 400

25P18051500**Adapterkit 500 gram schroefpatronen**

Pressol 18 051 500

Nummer Omschrijving**Schaarvetspuit Merk Lincoln****960720 Handbediende schaarvetspuit**

Zwaar model type 1142
 Voor gebruik met 400 cm³ vetpatronen

Pressol Cardanspuiten voor leegzuigen carters etc.**Nummer Omschrijving****960567 Cardanspuit 500 MI**

Blauw gelakt stalen behuizing
 Eindkappen LDPE (polyethyleen)
 Slang lengte 350mm.
 Voor olie tot SAE 90, petroleum, diesel en benzine olie.

25P12907 Cardanspuit 500 MI

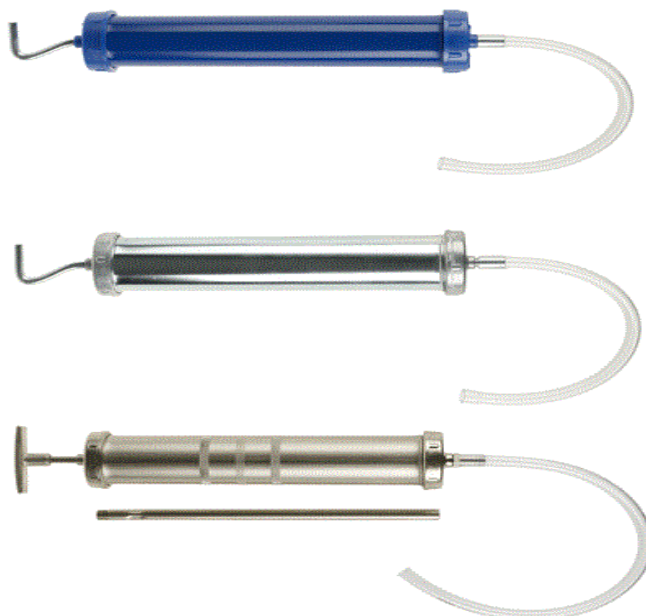
Staal verzinkte behuizing
 Eindkappen zink
 Voor olie tot SAE 90, petroleum, diesel en benzine olie.

25P12931 Cardanspuit 500 MI

Staal verzinkte behuizing
 hoogwaardig messing vernikkeld
 LDPE afdichtingen
 Voor Olie, petroleum, zeewater, koelvloeistof, remvloeistof, dieselolie.
 Bestand tot temp 80°C

25P12932 Cardanspuit 1000 MI

Specificaties als hierboven



Pressol oliestandkijkglazen

Behuizingen aluminium, doorkijk van glas.
Temperatuurbestendig van -10 tot +150°C
Drukbestendigheid 10 bar.

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P75038	Buitendraad G 1/4"
25P75039	Buitendraad G 3/8"
25P75040	Buitendraad G 1/2"
25P75041	Buitendraad G 3/4"
25P75042	Buitendraad G 1"
25P75043	Buitendraad G 1 1/4"
25P75044	Buitendraad G 1 1/2"
25P75045	Buitendraad G 2"



Pressol Oliespuitjes

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P03802	Oliespuitje 200 MI Messing + zink pompje Aluminium uitloop 135mm Zinkspuitgietwerk behuizing Pompje met 2 kogelventielen
25P03803	Oliespuitje 300 MI Messing + zink pompje Aluminium uitloop 165mm Zinkspuitgietwerk behuizing Pompje met 2 kogelventielen
25P03805	Oliespuitje 500 MI Messing + zink pompje Aluminium uitloop 165mm Zinkspuitgietwerk behuizing Pompje met 2 kogelventielen



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P05133	Oliespuitje 250 MI Polyethyleen pompje Flexibele uitloop 210mm PVC Rood gelakte metalen behuizing Pompje met 2 kogelventielen
25P05134	Oliespuitje 350 MI Polyethyleen pompje Flexibele uitloop 210mm PVC Rood gelakte metalen behuizing Pompje met 2 kogelventielen
25P05135	Oliespuitje 500 MI Polyethyleen pompje Flexibele uitloop 210mm PVC Rood gelakte metalen behuizing Pompje met 2 kogelventielen



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P05223	Oliespuitje 250 MI Messing pompje Aluminium uitloop 135mm Flexibele uitloop 210mm PVC Blauw gelakt metalen behuizing Pompje met 2 kogelklepjes
25P05224	Oliespuitje 350 MI Messing pompje Aluminium uitloop 135mm Flexibele uitloop 210mm PVC Blauw gelakt metalen behuizing Pompje met 2 kogelklepjes
25P05225	Oliespuitje 500 MI Messing pompje Aluminium uitloop 135mm Flexibele uitloop 210mm PVC Blauw gelakt metalen behuizing Pompje met 2 kogelklepjes



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P05138	Oliespuitje 350 MI
----------	---------------------------

Polyethylene pompje
Flexibele uitloop 210mm
HDPE behuizing
Pompje met 2 kogelklepjes

25P05139	Oliespuitje 500 MI
----------	---------------------------

Polyethylene pompje
Flexibele uitloop 210mm
HDPE behuizing
Pompje met 2 kogelklepjes



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P05118	Oliespuitje 350 MI
----------	---------------------------

Polyethylene pompje
Aluminium uitloop 135mm
HDPE behuizing
Pompje met 2 kogelklepjes

25P05119	Oliespuitje 500 MI
----------	---------------------------

Polyethylene pompje
Aluminium uitloop 135mm
HDPE behuizing
Pompje met 2 kogelklepjes



Trechters Pressol

Olie, zuur en brandstf bestendig
Materiaal HDPE (polyethyleen van hoge dichtheid)
Levensmiddelenrecht.

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

252100	50 mm Ø 0,05 Ltr
--------	------------------

Kunststof oranje, 02 361

252101	75 mm Ø 0,09 ltr
--------	------------------

Kunststof oranje, 02 362

252102	100 mm Ø 0,25 ltr
--------	-------------------

Kunststof oranje, 02 363

252103	120 mm Ø 0,27 ltr
--------	-------------------

Kunststof oranje, 02 364

252104	150 mm Ø 0,70 ltr
--------	-------------------

Kunststof oranje, 02 365

252105	200 mm Ø 2,9 ltr
--------	------------------

Kunststof oranje, 02 366

252106	250 mm Ø 3,2 ltr
--------	------------------

Kunststof oranje, 02 367



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

252110	Trechterset 6 delig 02 372 043
--------	--------------------------------

50-75-100-120-150-160mm

252110A	Trechterset 4 delig 02 360
---------	----------------------------

50-75-100-120mm



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

252104B	160 mm Ø 1,2 ltr
---------	------------------

Kunststof oranje, 02 372
Met handvat

252104C	160 mm Ø 1,2 ltr
---------	------------------

Kunststof oranje, 02662
Met handvat
330mm flexibele uitloop



Nummer Omschrijving

252141 350 mm Ø 10 ltr
Kunststof transparant, 02 369
Diameter uitloop 31mm.
Hoogte 435mm.
Diameter basis 355mm.
Materiaal Polypropylene
Levensmiddelenrecht
Olie, zuur en brandstof bestendig.

**Nummer Omschrijving**

252145 160 mm Ø 1,3 ltr
Verzinkt plaatstaal / kunststof, 02 342
Diameter uitloop 22mm.
Hoogte 220mm.
Diameter basis 205/160mm
Speciaal voor industrie en voor werkplaatsen.



252146 200 mm Ø 3,2 ltr
Verzinkt plaatstaal / kunststof, 02 344
Diameter uitloop 22mm.
Hoogte 280mm.
Diameter basis 240/210mm
Speciaal voor industrie en voor werkplaatsen.



252148 200 mm Ø 3,2 ltr
Verzinkt plaatstaal / kunststof, 02 645
300mm x 18mm Flexibele uitloop
Diameter uitloop trechter 22mm
Hoogte 165mm.
Diameter basis 225/200mm
Speciaal voor industrie en voor werkplaatsen.

**Nummer Omschrijving**

25P02568 Speciale drumtrechter 3,2 ltr
Voor afgewerkte vloeistoffen
Met G 2" Male drum adapter.
Met afsluitbare deksel.
Materiaal HDPE
Diameter base 325x260mm
Hoogte 210mm.
Grote flow capaciteit
Voor 60 en 200 liter drums



25P02569 Speciale drumtrechter 3,2 ltr
Voor afgewerkte vloeistoffen
Met Ø60mm female drum adapter.
Met afsluitbare deksel.
Materiaal HDPE
Diameter base 325x260mm
Hoogte 210mm.
Grote flow capaciteit
Voor 60 en 200 liter drums

**Nummer Omschrijving**

252150 160 mm Ø 1,2 ltr combitrechter
Olie, zuur en brandstof bestendig
Materiaal HDPE (polyethyleen van hoge dichtheid)
Levensmiddelenrecht.
Verwisselbare messing zeef.



Olievulkannen en maatbekers Pressol

Materiaal HDPE met hoge dichtheid wit transparant
Temperatuurbestendig van -10 tot +110°C
Deksel van polypropyleen.
Flexibele uitloop van polyethyleen van lage dichtheid.
Beschermdeksel HDPE RAL 7011
Met Duitse, Engelse, Amerikaanse schaalindeling.
Olie, zuur en brandstof bestendig
Levensmiddelenrecht.

Nummer Omschrijving

252080	Maatbeker 0,5 ltr met tuit
252081	Maatbeker 1,0 ltr met tuit
252082	Maatbeker 2,0 ltr met tuit
252083	Maatbeker 3,0 ltr met tuit
252084	Maatbeker 5,0 ltr met tuit

Zelfde maar zonder flexibele schenktuit
Zonder beschermdeksel

Nummer Omschrijving

960551B	Maatbeker 0,5 ltr zonder tuit
960552B	Maatbeker 1,0 ltr zonder tuit
960553B	Maatbeker 2,0 ltr zonder tuit
960554B	Maatbeker 3,0 ltr zonder tuit
960555B	Maatbeker 5,0 ltr zonder tuit

Maatbeker met schaalverdeling

Materiaal Polypropyleen, transparant
Temperatuurbestendig van -10 tot +120°C
Schaalverdeling 5 ml, gelakt.
Olie- en zuurbestendig en levensmiddelenrecht.

Nummer Omschrijving

25P07060	Maatbeker 0,25 ltr
25P07061	Maatbeker 0,5 ltr
25P07062	Maatbeker 1,0 ltr
25P07063	Maatbeker 2,0 ltr
25P07064	Maatbeker 3,0 ltr
25P07065	Maatbeker 5,0 ltr

Pneumatische vetsmeersystemen

Nummer Omschrijving

960450	Pneumatische vetsmeerpomp Voor 10 kilo containers Ø 210-240 mm Pneumatische vetpomp 50:1 Rectus male aansluitadapter Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr Trolley voor eenvoudig verplaatsen Stofkap, stabiliseringsklem voor vat. Volgplaat met goede afdichting Hogedruk smeerpistool 18104 Z-Swivel joint 18082 draaien pistool Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar) Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
--------	---



Nummer Omschrijving

960472B Pneumatische vetsmeerpomp

Voor 18 kilo containers Ø 240-290 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Trolley voor eenvoudig verplaatsen



960472D Pneumatische vetsmeerpomp

Voor 20 kilo containers Ø 270-310 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Trolley voor eenvoudig verplaatsen

25P18417951

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor 20 kilo containers Ø 270-310 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Trolley voor eenvoudig verplaatsen



25P18417953

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor 20 kilo containers Ø 270-310 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 4 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Trolley voor eenvoudig verplaatsen



Nummer Omschrijving

25P18425051

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor **25 kilo** containers Ø 310-335 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Trolley voor eenvoudig verplaatsen

960472E

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor **25 kilo** containers Ø 310-335 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Trolley voor eenvoudig verplaatsen

960472C

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor **18 kilo** containers Ø 240-290 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels

960472

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor **20 kilo** containers Ø 270-310 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 2 mtr
Speciaal pompmechanisme
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels

960473

Pneumatische vetsmeerpomp

Voor **50 kilo** containers Ø 335-385 mm
Pneumatische vetpomp 50:1
Rectus male aansluitadapter
Flexibele hogedruk vetsmeerslang 4 mtr
Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
Volgplaat met goede afdichting
Hogedruk smeerpistool 18104
Z-Swivel joint 18082 draaien pistool
Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
Adapter voor Rectus type 26 luchtaansluiting
Hogedruk smeerkop voor DIN 71412 smeernippels
Voor vetten tot NLGI 2



Nummer Omschrijving**960453 Pneumatische vetsmeerpomp**

Voor **200 kilo** containers Ø 540-590 mm
 Pneumatische vetpomp 50:1
 Speciaal pompmechanisme
 Rectus male aansluitadapter
 Aanzuigbuis
 Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
 Volgplaat met goede afdichting
 Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
 G 1/4" female aansluiting voor lucht
 Voor vetten tot NLGI 2

960452 Pneumatische vetsmeerpomp

Voor **10 kilo** containers Ø 210-240 mm
 Pneumatische vetpomp 50:1
 Rectus male aansluitadapter
 Aanzuigbuis
 Stofkap, stabiliseringsklem voor vat.
 Volgplaat met goede afdichting
 Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
 G 1/4" female aansluiting voor lucht
 Voor vetten tot NLGI 2

25P18710051**Pneumatische vetsmeerpomp**

Voor **10-20 kilo** containers
 Pneumatische vetpomp 50:1
 Rectus male aansluitadapter
 Aanzuigbuis
 Drukreduceerventiel (pre-set 8 bar)
 G 1/4" female aansluiting voor lucht

Nummer Omschrijving**960485 Trolley voor eenvoudig verplaatsen**

van de smeervet containers met pomp.
 Voor 5 tot 50 kilo containers
 Max. draagvermogen 60 kilo

Hogedruk smeerslangen binnendiameter 6mm

Bedrijfsdruk 400 bar
 Aansluiting G 1/4" female met 60° afdichtkraag
 Aansluiting G 1/4" male met 60° afdichtkraag

Nummer Omschrijving

25P18021 Lengte 1 mtr
 25P18022 Lengte 2 mtr
 25P18023 Lengte 3 mtr
 25P18024 Lengte 4 mtr
 25P18025 Lengte 5 mtr
 25P18026 Lengte 6 mtr
 25P18028 Lengte 8 mtr
 25P18030 Lengte 10 mtr
 25P18035 Lengte 15 mtr
 960460 Lengte 25 mtr

Nummer Omschrijving**960490 Luchtverzorgingsunit G 1/4"**

Aansluiting voor Rectus Type 26 NW7,2
 Bereik 0,5-10 Bar
 Temperatuur 0-+50°C
 Doorlaat max. 6,6 ltr/sec
 Filter 50 My



Nummer Omschrijving

960462 Hogedruk smeerpistool 18 104
Met 4-bek mondstuk G1/8" precisie uitvoering
aansluiting voor SH DIN 71412 nippels
Voor vetten tot NLGI 2
Druk max. 400 bar
Temperatuur -10 tot +60°C
Ergonomische handgreep.

960462A Hogedruk smeerpistool 18 104 301
Met 4-bek mondstuk G1/8" precisie uitvoering
aansluiting voor SH DIN 71412 nippels
Versterkte slang G1/8" 11x300mm
Voor vetten tot NLGI 2
Druk max. 400 bar
Temperatuur -10 tot +60°C
Ergonomische handgreep.

960462B Hogedruk smeerpistool 18102
Met 4-bek mondstuk G1/8" precisie uitvoering
aansluiting voor SH DIN 71412 nippels
Met Z-draaischarnier.
Voor vetten tot NLGI 2
Druk max. 400 bar
Temperatuur -10 tot +60°C
Met digitale vetafgiftemeter.
Deel- en totaalafgifte, reset functie.
5-cijfers display.
Ergonomische handgreep.

Nummer Omschrijving

960461 Z-Swivel joint 18082
Aansluiting G 1/8" male x G 1/4" female
Druk max. 400 bar
3 x 360° draaibaar
Staal geel verzinkt.
Scharnieren met kogellagers dus ook bij
hoge druk licht beweegbaar.

960461B Swivel joint 18083
Aansluiting G 1/8" male x G 1/4" female
Druk max. 400 bar
2 x 360° draaibaar
Staal geel verzinkt.
Scharnieren met kogellagers dus ook bij
hoge druk licht beweegbaar.

960461C Swivel joint 18081
Aansluiting G 1/8" male x G 1/4" female
Druk max. 400 bar
1 x 360° draaibaar
Staal geel verzinkt.
Scharnieren met kogellagers dus ook bij
hoge druk licht beweegbaar.

960461D Swivel joint 18084
Aansluiting G 1/4" male x G 1/4" female
Druk max. 400 bar
1 x 360° draaibaar
Staal geel verzinkt.
Scharnieren met kogellagers dus ook bij
hoge druk licht beweegbaar.

Nummer Omschrijving

960463H Hogedruksmeerslang 10 mtr DN12
Diameter DN12
Beide zijden G1/4" uitwendige dubbele nippel



Handbediende vetsmeerpompen

Nummer Omschrijving

25P17694 Handbediende vetpomp 20 kilo

Voor 20 kilo containers Ø 270-310 mm
Voor vetten tot NLGI 2
Zuigbuis lengte 475mm
Drukpersslang 11x1500mm voorzien van een 10x150mm buis met 4-bek smeerkop voor SH smeernippels.
Afgiftedruk tot 200 bar.



Nummer Omschrijving

25P17044 Rectus koppeling type 72 NW6 (G1/4") Messing



25P01297 Rectus snelkoppeling type 72 (G1/4") Messing



25P17003 Losse vetsmeerslang 1500mm NBR slang met textile inlage uitw. Ø 20mm Temperatuurbestendig -10°C tot +50°C Werkdruk max. 10 bar Barstdruk 40 bar



25P17003001 Losse vetsmeerslang 3000mm Eigenschappen als 25P17003

Vulsystemen voor automatische vetsmeringsunits

Nummer Omschrijving

25P17012950

Handbediende vetpomp 18 kilo

Voor 18 kilo containers Ø 266-291 mm
Voor vetten tot NLGI 2
Zuigbuis lengte 510mm
Drukpersslang 1500mm voorzien van een Rectus koppeling type 72 NW6 (G 1/4" BSP)
Afgifte per slag 30 cm³



25P17037 Handbediende vetpomp 20 kilo

Voor 20 kilo containers Ø 270-310 mm
Voor vetten tot NLGI 2
Zuigbuis lengte 510mm
Drukpersslang 1500mm voorzien van een Rectus koppeling type 72 NW6 (G 1/4" BSP)
Afgifte per slag 30 cm³



Nummer Omschrijving

960451 Pneumatische oliepomp tot SAE 5

Voor 200/220 liter olievaten
Pneumatische pomp 1:1
Maximale diameter 130 mm
Maximale luchtdruk 10 Bar
Minimale luchtdruk 2 Bar
Aanbevolen luchtdruk 8 Bar
Bij 8 Bar 66 L/min.
Bij 8 Bar 450 L/min luchtverbruik
Maximale lengte zuigbuis 1" = 6 mtr
Persluchtaansluiting G 1/4" female
Olieaansluiting zuigkant G 1" female
Olieaansluiting afgifte kant G 3/4" male
Aansluiting Drum G 2" male adapter
Voor lage viscositeits smeervloeistoffen, dieselolie, en brandstoffen.
Kan door zijn hoge opvoercapaciteit gebruikt worden als vulpomp.
Afgifte capaciteit 200 liter diesel in 3 minuten.



Nummer Omschrijving

960455 Pneumatische oliepomp tot SAE 5

Voor 200/220 liter olievaten
Pneumatische pomp 1:1
Maximale diameter 130 mm
Maximale luchtdruk 10 Bar
Minimale luchtdruk 2 Bar
Aanbevolen luchtdruk 8 Bar
Bij 8 Bar 66 L/min.
Bij 8 Bar 450 L/min luchtverbruik
Maximale lengte zuigbuis 1" = 6 mtr
Persluchtaansluiting G 1/4" female
Olieaansluiting zuigkant G 1" female
Olieaansluiting afgifte kant G 3/4" male
Aansluiting Drum G 2" male adapter
Voor lage viscositeits smeervloeistoffen,
dieselolie, en brandstoffen.
Kan door zijn hoge opvoercapaciteit
gebruikt worden als vulpomp.
Afgifte capaciteit 200 liter diesel in 3 minuten.
Inclusief 4 mtr afgifteslang G3/4"
binnen/buitendraad aansluiting.
Inclusief afgiftepijstool.



25P19235 Pneumatische oliepomp tot SAE 90

Voor 200/220 liter olievaten
Pneumatische pomp 3:1
Maximale diameter 130 mm
Maximale luchtdruk 10 Bar
Minimale luchtdruk 2 Bar
Aanbevolen luchtdruk 8 Bar
Pompafgifte bij 8 Bar 22 L/min.
Bij 8 Bar 470 L/min luchtverbruik.
Maximale lengte zuigbuis 1" = 6 mtr
Persluchtaansluiting G 1/4" female
Olieaansluiting zuigkant G 3/4" female
Olieaansluiting afgifte kant G 1/2" male
Aansluiting Drum G 2" male adapter
Voor hoge viscositeit olie zoals motorolie,
aandrijfolie en hydraulieolie.
Afgifte capaciteit 200 liter olie in 9 minuten.



25P19241 Pneumatische oliepomp tot SAE 90

Voor 200/220 liter olievaten
Pneumatische pomp 3:1
Maximale diameter 130 mm
Maximale luchtdruk 10 Bar
Minimale luchtdruk 2 Bar
Aanbevolen luchtdruk 8 Bar
Pompafgifte bij 8 Bar 22 L/min.
Bij 8 Bar 470 L/min luchtverbruik.
Maximale lengte zuigbuis 1" = 6 mtr
Persluchtaansluiting G 1/4" female
Olieaansluiting zuigkant G 3/4" female
Olieaansluiting afgifte kant G 1/2" male
Aansluiting Drum G 2" male adapter
Voor hoge viscositeit olie zoals motorolie,
aandrijfolie en hydraulieolie.
Afgifte capaciteit 200 liter olie in 9 minuten.
Inclusief 4 mtr afgifteslang G1/2"
binnen/buitendraad aansluiting.
Inclusief afgiftepijstool.



Afgiftepistolen voor olie

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

25P19718	Olieafgiftepistool Aluminium
----------	-------------------------------------

Type Pressol 19 718
Handmatige afslag, tuit staal verzinkt.
Anti-drip automatisch sluitend
30 ltr/min. Max. druk 70 bar.
Aansluiting G1/2" inwendig
Draaischarnier.
Afdichtingen FKM Viton.



25P19698	Afgifte pistool manual 30L/min
----------	---------------------------------------

Pressol 19 698
Afgiftepistool met digitale afgiftemeter.
3 digits en 2 decimale digits.
Voeding 2 x Batterij LR1 1,5V
Flow 0-30 l/min.
Aansluiting G1/2"female
Nominale doorlaat DN12
Voor motorolie SAE 5 -50 en transmissieolie
SAE 80-240. Viscositeit 8-5000 mPa-s
Nominale druk 70 bar en min. Werkdruk 0,3 bar.
Temperatuurbestendig -10°C tot +50°C
Meettolerantie ± 0,5%
216 pulse p/min.
Anti drip nozzle
Kan meten in liters, gallons, pints en quarts



Afgiftepistolen voor diesel

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

960445B	Afgifte pistool automaat 60L/min
---------	---

Pressol 23 176
Afgifte 60l/min.
Uitloop staal gegalvaniseerd diam. 24mm
Behuizing aluminium
Afdichtingen van NBR
Automatische afslag
Swivel DR-G 1" female
Aansluiting G 1"

960445	Afgifte pistool automaat 100L/min
--------	--

Pressol 23 178
Afgifte 100l/min.
Uitloop staal gegalvaniseerd diam. 28,2mm
Behuizing aluminium
Afdichtingen van NBR
Automatische afslag
Swivel DR-G 1" female
Aansluiting G 1"



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

960445C	Afgifte pistool manual 100L/min
---------	--

Pressol 23 171
Afgifte 100l/min.
Max. druk 5 bar
Uitloop staal gegalvaniseerd diam. 25,3mm
Behuizing aluminium
Afdichtingen van NBR
Handmatige afslag
Swivel DR-G 1" female
Aansluiting G 1"



Elektrische oliepompen

Nummer Omschrijving

960475 Elektrische oliepomp Pressol 23 337
Voltage 230V-1 fase AC 50Hz 0,5kW, 5,5A, IP54
Aansluitkabel 1,8 meter
Aansluiting aanzuigzijde G 3/4" male
Aansluiting afgiftezijde G 1/2" male
Hydraulic data
Pomp design: tandwielpompe, zelfsmierend
Afgifte onder vrije uitloop 10 /min.
Aanzuighoogte max. 3,5 mtr.
Afgifte druk max. 10 bar
Flow media olie tot SAE 90
Thermisch beveiligd met automatische reset
Voor continue operatie.
Torque 2 Nm, Toerental 1450 p/min
Afmeting 290x200x210mm, gewicht 12,6 kilo.
Aan/uitschakelaar, regelbare by-pass (7 bar ingesteld)
Overdruk ventiel. Laag geluidsniveau



Nummer Omschrijving

960475B Elektrische oliepomp Pressol 23 332
Voltage 400V-3 fase AC 50Hz 0,5kW, 1,7A, IP54
Aansluitkabel 1,8 meter
Aansluiting aanzuigzijde G 3/4" male
Aansluiting afgiftezijde G 1/2" male
Hydraulic data
Pomp design: tandwielpompe, zelfsmierend
Afgifte onder vrije uitloop 10 /min.
Aanzuighoogte max. 3,5 mtr.
Afgifte druk max. 10 bar
Flow media olie tot SAE 90
Thermisch beveiligd met automatische reset
Voor continue operatie.
Torque 3,5 Nm, Toerental 1450 p/min
Afmeting 310x320x205mm, gewicht 13,0 kilo.
Aan/uit diafragma schakelaar. Ventilatieklep.
Overflow valve met externe terugloopbuis 2m
Speciaal voor tank- en wandmontage.
Kan worden gecalibreerd voor commercieel gebruik.



Handbediende oliepompen Pressol

Nummer Omschrijving

960560 Handbediende oliepomp Pressol 13 020
Voor viscositeit tot SAE 50
Afgifte 12L/min
Voor 60,200,220 ltr vat
Afgifte slang 1000 mm met uitloop
Staal verzinkte behuizing
Zuigbuis 1200mm, seals van NBR
Aansluiting Drum G 2" male adapter
Voor olie, koelvloeistof anti-vries, diesel,
petroleum, gasolie etc.



Nummer Omschrijving

960560B Handbediende oliepomp
Pressol 13 042
Voor viscositeit tot SAE 50
Afgifte 35L/min
Voor 200,220 ltr vat
Perbunan afgifte slang 1000 mm met uitloop
Staal verzinkte behuizing
Zuigbuis 840mm, seal van NBR
Aansluiting Drum G 2" male adapter en M64x4 male
Voor olie, koelvloeistof anti-vries, diesel,
petroleum, gasolie etc.

25P13055 Roterende vatpomp 25L/min

Pressol 13 055
Voor viscositeit tot SAE 90
Afgifte 25 L/min
Seals van NBR
Voor 200,220 ltr vat
Pomhuis van gietijzer GG25
Aanzuigbuis staal verzinkt met aanzuigfilter
Lengte aanzuigbuis 980mm
Afgiftebuis staal verzinkt
Aansluiting G 2" BSP male



25P13056 Roterende vatpomp 25L/min

Pressol 13 056
Voor viscositeit tot SAE 90
Afgifte 25 L/min
Seals van NBR
Voor 200,220 ltr vat
Pomhuis van gietijzer GG25
Aanzuigbuis staal verzinkt met aanzuigfilter
Lengte aanzuigbuis 980mm
Afgiftebuis staal verzinkt
Aansluiting G 2" BSP male
Met afgifteslang 2000mm diam. 32mm

