



## Handpompen

- Maximale werkdruk 700 bar
- Zware industriële handpompen

Afb.	Omschrijving	Artikelnummer
------	--------------	---------------

- |   |   |          |
|---|---|----------|
| A | Handpomp<br>Pistonslag: 20 mm<br>Uitgang: 3/8"-18NPTF | 75.P601S |
|---|---|----------|

Afb.	Omschrijving	Artikelnummer
------	--------------	---------------

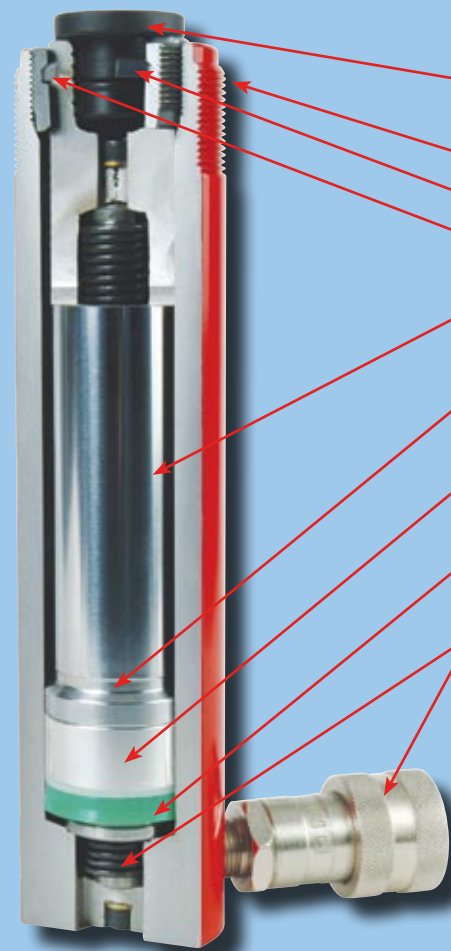
- |   |   |         |
|---|---|---------|
| B | Handpomp<br>Pistonslag: 10 mm<br>Uitgang: 1/4"-18NPTF | 75.P350 |
|---|---|---------|

Afb.	Omschrijving	Artikelnummer
------	--------------	---------------

- |   |   |          |
|---|---|----------|
| C | Handpomp<br>Pistonslag: 21 mm<br>Uitgang: 3/8"-18NPTF | 75.P1000 |
|---|---|----------|

Afb.	Omschrijving	Artikelnummer
------	--------------	---------------

- |   |   |          |
|---|---|----------|
| D | Handpomp<br>Pistonslag: 21 mm<br>Uitgang: 3/8"-18NPTF | 75.P2001 |
|---|---|----------|



## Cilinders enkelwerkend

### BVA enkelwerkende cilinders

- Maximale werkdruk 700 bar
- Speciaal voor zware industriële werkzaamheden
- Zware kwaliteit, hitte behandeld, zadel met groeven voor goede grip
- Schroefdraad
- Stalen stop ring voor de ram
- Dichtring tegen vuil
- Cilinder is hoogwaardig afgewerkt tot een spiegelgladde oppervlakte
- Uit één stuk staal vervaardigde stopper voor extra bescherming
- Uit één stuk legering vervaardigde lager waarborgt een lang leven
- Polyurethane dichtring voor optimale prestatie
- High-flow koppeling voor een optimale doorstroming
- Extra sterk ontwerp voor een gelijke verdeling van de last

#### Omschrijving

#### Artikelnummer

Cilinder enkelwerkend - Cap. 5 ton **75.H0501**  
 - Slag 16 mm  
 - Hoogte: min. 41 mm / max. 57 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 10 ton **75.H1001**  
 - Slag 25 mm  
 - Hoogte: min. 92 mm / max. 117 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 15 ton **75.H1501**  
 - Slag 25 mm  
 - Hoogte: min. 124 mm / max. 149 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 25 ton **75.H2501**  
 - Slag 26 mm  
 - Hoogte: min. 148 mm / max. 174 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 30 ton **75.H3008**  
 - Slag 210 mm  
 - Hoogte: min. 387 mm / max. 597 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 50 ton **75.H5502**  
 - Slag 51 mm  
 - Hoogte: min. 176 mm / max. 227 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 75 ton **75.H7506**  
 - Slag 156 mm  
 - Hoogte: min. 285 mm / max. 526 mm

Cilinder enkelwerkend - Cap. 95 ton **75.H10006**  
 - Slag 168 mm  
 - Hoogte: min. 357 mm / max. 525 mm

