



23 342 551



19 512  
19 531  
19 562  
19 564



17 008



17 004



17 009

Ref. Cap. Code €

### SYSTÈME STATIONNAIRE AVEC POMPE ÉLECTRIQUE

Pour huile jusqu'à SAE 90

- Pompe 0.75 KW 230V avec interrupteur
- Débit: max. 30l/min (5 bar)
- Tuyau de distribution de 4 mètres G 1/2" M/F
- Tube d'aspiration 860/1600 mm avec bonde de fût G 1/2" M
- Raccord rapide autobloquant, avec dispositif anti-gouttes
- Poignée à compteur digital avec raccord tournant et dispositif anti-gouttes.

### STATIONAIR SYSTEEM MET ELEKTRISCHE POMP

Voor olie tot SAE 90

- Pomp 0.75 KW 230V met schakelaar
- Opbrengst: max. 30L/min (5 bar)
- Verdeelslang 4 meter G 1/2" M/F
- Aanzuigbuis 860/1600mm met vatbevestiging G 1/2" M
- Met zelfblokkerende snelkoppeling met anti-drup
- Digitaalpistool met draaigewricht en anti-drup

23 342 551 D 940,00

### TUYAUX D'ALIMENTATION POUR HUILE SLANGEN VOOR OLIE

- G 3/4" F scellement cône 60° - G 3/4" M scellement cône 60°
- G 3/4" F verzegeling conus 60° - G 3/4" M verzegeling conus 60°

19 512 2 Met. Ø 20 mm 105 bar D 67,00

- G 3/4" F
- G 3/4" M scellement cône 60° - verzegeling conus 60°

19 531 2 Met. Ø 20 mm 105 bar D 40,00

- G 1/2" F scellement cône 60° - G 1/2" scellement cône 60°
- G 1/2" F verzegeling conus 60° - G 1/2" verzegeling conus 60°

19 562 2 Met. Ø 12mm 100 bar D 36,00

19 563 3 Met. Ø 12mm 100 bar D 51,00

19 564 4 Met. Ø 12mm 100 bar D 64,00

19 565 5 Met. Ø 12mm 100 bar D 76,00

### CHARIOTS WAGENS

17 004 Pour seaux de 5/10/15 kg - Voor 5/10/15 kg emmers A 59,00

17 008 Pour seaux de 5 - 50 kg - Voor 5 - 50 kg emmers A 158,00

17 009 Pour fût de 200 kg - Voor vat 200 kg A 463,00



19 135



19 185



19 235



19 285



19 335



19 385

Ref.	Cap.	Code	€
------	------	------	---

### POMPES POUR DIESEL 1:1

- Aussi pour huiles jusqu'à ISO VG 15 SAE 5
- Performances à 8 bar: 66 L/min
- Hauteur maximale d'aspiration: 6m WS avec tube d'aspiration G 1"

### DIESELPOMPEN 1:1

- Ook voor olie tot ISO VG 15 SAE 5
- Prestatie met 8 bar: 66 L/min
- Maximale zuighoogte: 6m WS met zuigpijp G 1"

<b>19 135</b>	Pour fût / Voor vat 200/220 L	D	<b>310,00</b>
Tube d'aspiration 860 mm - Zuigpijp 860 mm			

<b>19 185</b>		D	<b>300,00</b>
---------------	--	---	---------------

Pour montage mural

Accessoires recommandés: Flexible 19512, support mural 19521

Canne 19522/19523/19523 001

Voor wandmontage

Aanbevolen toebehoren: Slang 19512, wandhouder 19521

Zuigpijp 19522/19523/19523 001

### POMPES POUR HUILES 3:1

- Viscosité maximale: SAE 90 - Performances à 8 bar: 22 L/min
- Hauteur maximale d'aspiration: 6m WS avec tube d'aspiration G 3/4"

### OLIEPOMPEN 3:1

- Maximale viscositeit: SAE 90 - Prestatie: op 8 bar: 22 L/min
- Maximale zuighoogte: 6m WS met zuigpijp 3/4"

<b>19 235</b>	Pour fût / Voor vat 200/220 L	D	<b>310,00</b>
Tube d'aspiration 860 mm - Zuigpijp 860 mm			

<b>19 265</b>		D	<b>320,00</b>
---------------	--	---	---------------

Pour montage sur citerne. Tube d'aspiration 1200 mm.

Voor tankmontage. Zuigpijp 1200 mm.

<b>19 285</b>		D	<b>300,00</b>
---------------	--	---	---------------

Pour montage mural

Accessoires recommandés: flexible 19512, support mural 19521.

Canne 19522/19523/19523 001. Clapet de décharge 19 648 (16 bar)

Voor wandmontage

Aanbevolen toebehoren: slang 19512, wandhouder 19521.

Zuigpijp 19522/19523/19523 001. Overstroomklep 19 648 (16 bar).

### POMPES POUR HUILES 5:1

- Viscosité maximale: SAE 140 - Performances à 8 bar: 20 L/min
- Hauteur maximale d'aspiration: 6m WS avec tube d'aspiration G 3/4"

### OLIEPOMPEN 5:1

- Maximale viscositeit: SAE 140 - Prestatie: op 8 bar: 20 L/min
- Maximale zuighoogte: 6m WS met zuigpijp 3/4"

<b>19 335</b>	Pour fût / Voor vat 200/220 L	D	<b>355,00</b>
Tube d'aspiration 860 mm - Zuigpijp 860 mm			

<b>19 365</b>		D	<b>375,00</b>
---------------	--	---	---------------

Pour montage sur citerne. Tube d'aspiration 1200 mm.

Voor tankmontage. Zuigpijp 1200 mm.

<b>19 366</b>		D	<b>385,00</b>
---------------	--	---	---------------

Pour montage sur citerne. Tube d'aspiration 1500 mm.

Voor tankmontage. Zuigpijp 1500 mm.

<b>19 385</b>		D	<b>345,00</b>
---------------	--	---	---------------

Pour montage mural

Accessoires recommandés: flexible 19512, support mural 19521.

Canne 19522/19523/19523 001.

Clapet de décharge 19 648 (16 bar) ou 19506 (20 bar)

Voor wandmontage

Aanbevolen toebehoren: slang 19512, wandhouder 19521.

Zuigpijp 19522/19523/19523 001.

Overstroomklep 19 648 (16 bar) of 19 506 (20 bar)



18 713 051



20 218 950



20 062



20 112



20 185



20 022



20 032



20 052



20 062



20 075



20 133

Ref.	Cap.	Code	€
------	------	------	---

## POMPES À GRAISSE

- Viscosité: de NLGI 0 jusque NLGI 2
- Pression pré-réglée à 8 bar
- Performances à 8 bar: 1100 g/min

## VETPOMPEN

- Viscositeit : van NLGI 0 tot NLGI 2
- Luchtdruk: reeds ingesteld op 8 bar
- Prestatie op 8 bar: 1100 g/min

<b>18 710 051</b>	Pour fût / Voor vat 10/20 kg Tube d'aspiration 468 mm - Met zuigpijp 468 mm	D	<b>365,00</b>
<b>18 713 051</b>	Pour fût / Voor vat 25/60 kg Tube d'aspiration 700 mm - Met zuigpijp 700 mm	D	<b>380,00</b>
<b>18 716 051</b>	Pour fût / Voor vat 200 kg Tube d'aspiration 1000 mm - Met zuigpijp 1000 mm	D	<b>400,00</b>

## ACCESSOIRES

### TOEBEHOREN

#### Unité de traitement de l'air

- Régulateur de pression, avec jauge, filtre contre l'humidité (40 my), et lubrificateur

#### Apparaat voor de behandeling van lucht

- Drukregelaar, peilroede, anti-vochtfilter (40 my) en olienevelaar

<b>20 218 950</b>		D	<b>70,00</b>
<b>20 062</b>	Embout G 1/4" Aansluiting	D	<b>2,20</b>
<b>20 112</b>	Adaptateur G 1/4" M, G 1/4" M Adapter	D	<b>1,80</b>

#### Flexible spirale

- Comme connection entre la tuyauterie d'air comprimé et la pompe

#### Spiraal flexibel

- Als verbinding tussen samengedrukt luchtsysteem en pomp

<b>20 185</b>	5 met.	D	<b>55,00</b>
---------------	--------	---	--------------

#### Raccords rapides type 26 en laiton

#### Snelkoppelingen type 26 uit messing

<b>20 022</b>	G 1/4" F	SW 22	D	<b>6,60</b>
<b>20 024</b>	G 3/8" F	SW 22	D	<b>6,60</b>
<b>20 026</b>	G 1/2" F	SW 24	D	<b>6,60</b>
<b>20 032</b>	G 1/4" M	SW 22	D	<b>6,60</b>
<b>20 034</b>	G 3/8" M	SW 22	D	<b>6,60</b>
<b>20 036</b>	G 1/2" M	SW 24	D	<b>6,60</b>
<b>20 043</b>	6 mm M	SW 24	D	<b>6,60</b>
<b>20 045</b>	9 mm M	SW 21	D	<b>6,60</b>

#### Embouts pour raccords type 26

#### Aansluitingen voor koppelingen type 26

<b>20 052</b>	G 1/4" F	SW 17	D	<b>2,20</b>
<b>20 054</b>	G 3/8" F	SW 19	D	<b>2,20</b>
<b>20 062</b>	G 1/4" M	SW 12	D	<b>2,20</b>
<b>20 064</b>	G 3/8" M	SW 19	D	<b>2,20</b>
<b>20 066</b>	G 1/2" M	SW 22	D	<b>2,20</b>

#### Raccords de connections adaptables sur raccords type 26

#### Koppelingen op koppelingen type 26 aan te passen

<b>20 075</b>	Pour tuyau / Voor slang DN 9	D	<b>1,50</b>
<b>20 133</b>	Pour tuyau / Voor slang DN 9	D	<b>1,95</b>