



23 342 551



19 512  
19 531  
19 562  
19 564



17 004



17 008



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 70,00

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

19 531 2 Met. Ø 20 mm 105 bar D 41,00

- 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 37,30

19 563 3 Met. Ø 12mm 100 bar D 52,00

19 564 4 Met. Ø 12mm 100 bar D 66,00

19 565 5 Met. Ø 12mm 100 bar D 79,00

### CHARIOTS WAGENS

17 004 Pour seaux de 5/10/15 kg - Voor 5/10/15 kg emmers A 60,30

17 008 Pour seaux de 5 - 50 kg - Voor 5 - 50 kg emmers A 161,00

17 009 Pour fût de 200 kg - Voor vat 200 kg A 472,00