

GRUPPO ELETTROCOMPRESSORE PER TRAVASO GPL TRA SERBATOI FUORI TERRA FINO A 5 m³

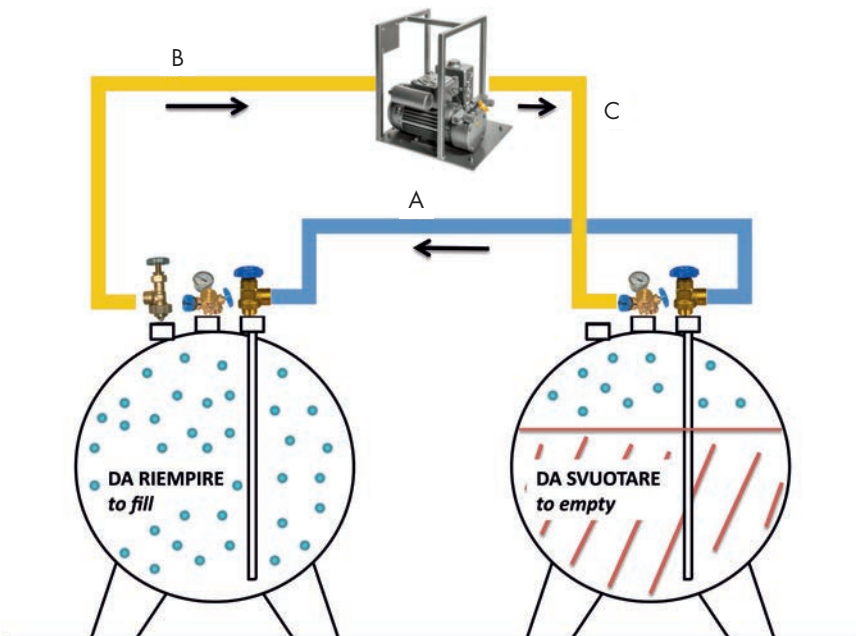
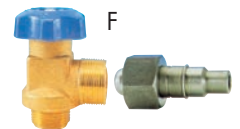
COMPRESSOR GROUP FOR TRANSFER BETWEEN LPG TANK ABOVE GROUND UP TO 5 m³

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Portata del compressore: 7 mc/h
- Motore ATEX monofase da 0,55 kW, EExd IIB T3
- Voltaggio 230V
- Frequenza 50Hz
- Giri motore 1450 rpm
- Δ pressione: 1 bar

TECHNICAL FEATURES

- Compressor flow : 7 mc/h
- Single phase ATEX engine of 0,55 kW, EExd IIB T3
- Voltage 230V
- Frequency 50Hz
- Engine revolutions 1450 rpm
- Pressure: Δ 1 bar



ACCESSORI / ACCESSORIES

- Cavo elettrico con spina
Electric cable
- n.1 Manichetta "A" 10 m con raccordo girello F 1/2" gas
n.1 Hose "A" 10 m with fitting F 1/2" gas
- n.2 Manichette "B" e "C" 5 m con raccordo girello F 1/2" gas
n.2 Hoses "B" and "C" 5 m with fitting F 1/2" gas
- Rubinetto Fisher per valvola di riempimento "D" F. 3/4" NPT x F. 1"3/4 ACME + girevole
Fisher tap for filling valve "D" F. 3/4" NPT x F. 1"3/4 ACME + swivel
- n.2 Rubinetti prelievo liquido "E"
n.2 Liquid withdrawal valves "E"
- n.1 Rubinetto RL 15 (modificato) "F"
n.1 RL 15 tap (modified) "F"
- Raccordo M 1/2" gas x calotta W20x1/14" sx "G" con guarnizione
M 1/2" gas fitting x W20x1/14" sx cap "G" with seal

Cod. Code	Descrizione - Description
GE-CK-1.0	Gruppo elettrocompressore per travaso GPL con motore monofase <i>Compressor group for LPG transfer with single phase engine</i>
KRM-1.0	Kit ruote e maniglia <i>Wheel and handle kit</i>
GU-EFSC-2	Interruttore Eex-d 16 Ampere <i>Eex-d 16 Ampere switch</i>

