


POMPE PER TRAVASO (barrel pumps)
3427T

SCU

**Prod. SCU**

Tipo con pompa a leva e corpo in metallo.
 Attacco filettato G 2".
 Lunghezza max tubo telescopico di pescaggio mm 900 c.ca.
 Lunghezza max tubo di erogazione in PVC, mm 1000 c.ca.
 Per nafta, gasolio e tutti i tipi di olii fluidi.
 Non adatte per solvente, detergente, acidi e benzina.
 Portata l/min 30.

3427TCad. **85,50****3428GB**

S h

**Orig. Samoa-Hallbauer**

Tipo professionale con pompa a leva e corpo in metallo pesante.
 Attacco filettato con doppio filetto M 64x4 e G 2".
 Lunghezza max tubo telescopico di pescaggio mm 900 c.ca. Erogazione per pompata l 0,5.
 Tubo di erogazione, in PVC, lung. m 2 con becco e molla antipiega. Per nafta, gasolio e tutti i tipi di olii fluidi e densi. Non adatte per solvente, detergente, acidi e benzina.

3428GBCad. **83,00****3428GC**

SCU

**Prod. SCU**

Tipo con pompa a leva e corpo in tecnopolimero molto resistente. Parti metalliche esterne e interne in acciaio INOX.
 Attacco filettato G 2".
 Possibilità di pompaggio a mano.
 Lunghezza max tubo telescopico di pescaggio mm 1000 c.ca.
 Erogazione per pompata l 0,5. Tubo di erogazione in PVC rinforzato, lung. m 2.
 Per urea (AdBlue®).

3428GCCad. **152,00****3428GCE**
new

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 3428GC

Per oli combustibili, emulsioni, acqua, gasolio, cherosene, olio idraulico, antigelo, lubrificanti.

3428GCECad. **134,00**
POMPE PER TRAVASO PRODOTTI CHIMICI (barrel chemical pumps)
3428GD

S h

**Orig. Samoa-Hallbauer**

Tipo indicato per prodotti chimici aggressivi. Non adatto per travaso di diluenti e solventi. Attacco filettato G 2".
 Corpo in polipropilene con asta interna in acciaio INOX e guarnizioni in speciale materiale sintetico. Impugnatura di comando a pomolo.
 Erogazione per pompata l 0,25.

3428GDCad. **72,20**