



150,00

1 l/otáčka

Ručné zubové čerpadlo

Typ: 3241

- Materiál: alu-liatina.
- Materiál tesnenia: NBR.
- Spojenie: G2" na 200/220 l sudy.

Použitie:

Rotačné sudové čerpadlo zubové s vyššou sacou schopnosťou a odolnosťou.

Je určené na čerpanie benzínu, motorovej nafty, tiež aj olejov do viskozity SAE 140.



276,00

Chemické rotačné čerpadlo ▲

Typ: 4996

- Materiál: nerez.
- Materiál esnenia: EPDM.
- Spojenie: G2" a 6/4" na 60/200/220 l sudy.
- Rotačné sudové čerpadlo so 4 lamelami s vyššou sacou schopnosťou.

Použitie:

Čerpanie motorovej nafty, tiež aj olejov do viskozity SAE 140.

30 l/min.



Praktické použitie.

Ručné lamelové čerpadlo

Typ: 6673

- Aplikácia: na sudy 60/200/220 l.
- Kvapaliny: oleje do SAE 90, samomazacie, neagresívne kvapaliny, vykurovací olej, nafta, petrolej.
- Materiál tesnenia: NBR.
- Čerpadlo: liatina GG 25.
- Dĺžka sacej trubice: 980 mm
- Spojenie: G2" vonkajší.

Použitie:

Na plnenie meracích nádob, kanistrov.

0,25 l/otáčka

42,00



81,00

Ručné rotačné čerpadlo

Typ: 6674

- Ručné rotačné čerpadlo.
- Materiál: hliník.
- Aplikácia: 2" na sudy.

Použitie:

Určené na naftu a olej.

300 ml/otáčka



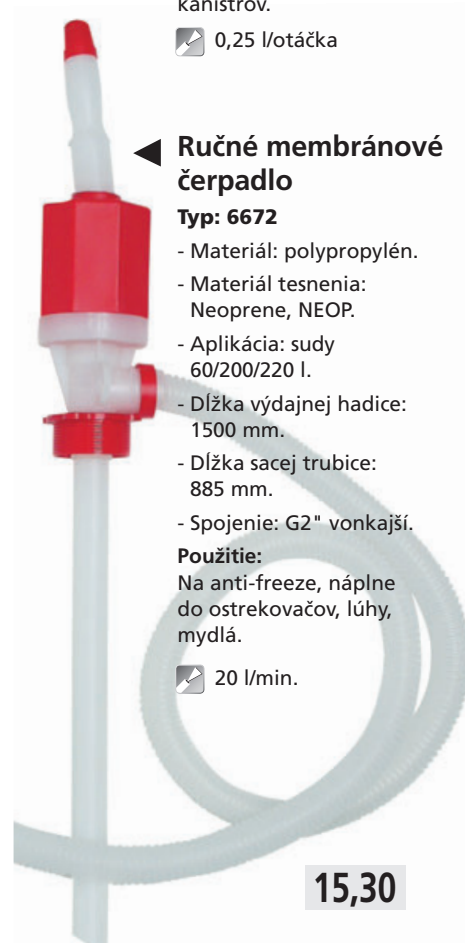
Piestové čerpadlo 152,00

Typ: 4580

- Určené na čerpanie olejov s viskozitou max. 50 SAE, nafty, nemrznúcej zmesi, petroleja, vykurovacieho oleja atď.
- Sacia trubica 1600 mm (je možné ľahko skrátiť).
- Šróbenie G 2" a M 64 x 4.
- Robustná konštrukcia, vysoká mechanická odolnosť.

25 l/min.

25 l/min.



Ručné membránové čerpadlo

Typ: 6672

- Materiál: polypropylén.
- Materiál tesnenia: Neoprene, NEOP.
- Aplikácia: sudy 60/200/220 l.
- Dĺžka výdajnej hadice: 1500 mm.
- Dĺžka sacej trubice: 885 mm.
- Spojenie: G2" vonkajší.

Použitie:

Na anti-freeze, náplne do ostrekovačov, lúhy, mydlá.

20 l/min.

15,30