

## PRODUKT č. 6683

### Čerpadlo na naftu a LTO 55 l/min W 50



(Ilustrační fotografie)

#### Technická data

Pohon	230 V
Dopravní výkon	cca 55 l/min
Sací hadice	1600 mm
Viskozita	5 – 20 mPas
Teplota média	-10 / +35°C
Závit (propojovací/sudový)	G 1" / G 2"
Krytí	IP 54
Výdejní hadice	4 m
Přívodní kabel	2 m
Max. sací výška	4 m
Hmotnost	7,3 kg
Šířka (čerpadlo)	245 mm
Hloubka (čerpadlo)	170 mm
Výška (čerpadlo)	200 mm

#### Vlastnosti

- Sací hadice umožňuje čerpání ze špatně přístupných míst.
- Čerpadlo je dodáváno včetně sací hadice s filtrem – 1,6 mm.
- Výbava: výdejní hadice – 4 m, výdejní pistole s otočným kloubem, šroubení 2" pro instalaci na sud.
- Napájení – 230 V, 50 Hz, 330 W.

#### Určení

- Určeno pro čerpání nafty, lehkého topného oleje nebo neředěných nemrznoucích prostředků v oblasti průmyslu, stavebnictví, zemědělství atd.

#### Dodatky

- Možnost přikoupení příslušenství – Digitální průtokoměr č. 6684.
- Čerpadlo nelze použít v potravinářství.
- Čerpadlo nesmí být používáno pro hořlavé a výbušné kapaliny třídy nebezpečí A1, AII a B. Kapaliny třídy nebezpečí AIII nesmí být čerpány, pokud jsou tyto kapaliny zahřáté na vyšší teplotu, než je jejich teplota vzplanutí. Čerpadlo nesmí být používáno v zóně s nebezpečím výbuchu.