

PRODUKT č. 8261

Čerpací sudová souprava 230 V

(Ilustrační fotografie)

Technická data

Propojovací kabel	2 m
Propojení s nádobou	G 2" vnější sudový adaptér M 64 x 4 vnější
Spojení pro výdej	G 1" vnější
Pohon	axiální
Průtok	52 l /min
Max. výdejní výška	15 m
Sací výška	2 m
Hmotnost soupravy	4,3 kg
Motor:	
Napětí	230 V DC
Frekvence	50 Hz
Spotřeba energie	1,8 A
Výkon	0,32 kW
Otáčky při protitlaku 0,5 bar	7500 rpm
Typ konstrukce	IMB5
Třída ochrany	IP 44
Materiál čerpadla	PA



Vlastnosti

- Čerpací souprava je určena pro 200 l až 1000 l nádoby.
- Disponuje podsvíceným vypínačem ON/OFF a motorem s termálním senzorem.
- Ochrana sifonu dle WHG (zákon o vodním hospodářství).
- Výdejní hadice 4 m, DN 19, G 1" vnější, G 1" vnitřní.
- Teleskopická sací trubka s mosazným sacím košem.
- Čerpadlo je velmi lehké a tiché, odolné proti lehkému znečištění v čerpané kapalině.
- Hladina kapaliny může být manuálně nasáta do provozní hladiny.
- Čerpadlo může být používáno manuálně v případě výpadku elektrického proudu.

Určení

- Určeno k čerpání motorové nafty nebo topného oleje ze sudů nebo nádob od 200 l do 1000 l.