

SERIE UP3-CK

Tätad kugghjulspump

16400612

- Flöde max 15 l/min
- Tryck max 2 bar
- Viskositet max 20 cSt
- Bärhandtag



Produktinformation

Kugghjulspumpar av serien UP är speciellt lämpliga för transport av rena vätskor, ex diesel, vatten, oljor med låg viskositet eller icke-aggressiva vätskor med viskositet max 20 cSt.

UP3-CK är utrustad med bärhandtag, batteriklämmor samt en strömbrytare för att enkelt kunna flytta runt pumpen till önskad plats.

OBS! PUMPEN FÅR INTE ANVÄNDAS FÖR ATT PUMPA BENSIN ELLER ANDRA PETROLEUMPRODUKTER MED EN FLAMPUNKT UNDER +38 °C.

Tekniska data

Flöde max	15 l/min
Tryck max	2 bar
Pump storlek	UP3-CK
Material Pumphus	Nickelpläterad mässing
Sughöjd max	1,5 m
Anslutning	3/8 BSP, Slanganslutning 13 mm
Spänning	12 V
Lagerförd artikel	Ja
Material O-ring	NBR
Omgivningstemperatur till	60 °C
Material Axeltätning	FKM
Filtreringsgrad vätska	< 0,5 mm
IP-klass	IP67
Vikt	2,8 kg

Material Axel	SS 316
Temperaturområde media från	0 °C
Motoreffekt	120 W
Omgivningstemperatur från	-10 °C
Viskositet	20 cSt
Material Kugghjul	Brons
Temperaturområde media till	85 °C
Strömförbrukning	6 A

