

TECHNICKÝ LIST



Rotační sudová pumpa - PLN 6784

VLASTNOSTI:

Hmotnost:	1,6 kg
Materiál:	nerezová ocel / teflon / polyfenylensulfid
Barva:	černá / stříbrná
Výkon:	max. 30 l/min, 0,25 l/zdvih
Délka:	sací trubice: max. 97 cm
Teplotní odolnost:	do 54 °C
Připojovací závit:	2"
Pro nádobu/sud o objemu:	60 - 200 l

POPIS VÝROBKU:

Rotační sudová pumpa je určena k čerpání kapalin, jejichž viskozita by však neměla přesáhnout 2 Ns/m² při 20 °C. Konkrétní výčet kapalin je uveden níže. Materiál, ze kterého je pumpa vyrobena, je **nerezavějící**, a díky tomu má i dlouhou životnost. Sací trubice rotační lamelové pumpy má tři díly. Nízká hmotnost hmotnost rotační lamelové pumpy **umožňuje snadnou manipulaci**.

POUŽITÍ:

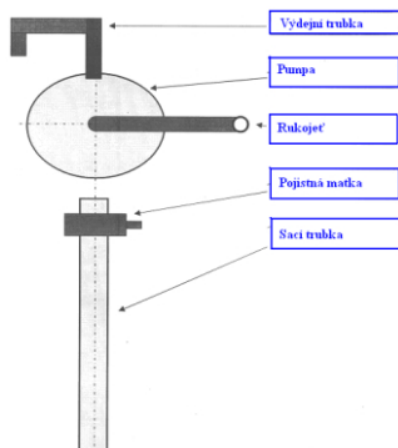
Pumpa slouží k čerpání tekutých médií ze skladovacích nádob a sudů o objemu 60 - 200 l. Ruční pumpa je vhodná **k čerpání kapalin o teplotě do 54 °C**. Sudovou pumpu nejvíce využijete v průmyslových provozech, skladech nebezpečných látek apod.

CHEMICKÁ ODOLNOST:

Rotační sudová pumpa je vhodná k čerpání olejů, maziv, benzínu, organických rozpouštědel, alkoholů, agrochemikálií, chladicích a nemrznoucích kapalin, saponátů a čisticích prostředků. Není vhodná pro ředidla a žíraviny. Odolnosti na konkrétní chemikálie můžete najít v této tabulce:

Chemikálie	Odolnost
Aceton	Ano
Benzíny	Ano
Butylacetát	Ano
Dietylenglykol	Ano
Etylalkohol	Ano
Etylacetát	Ano
Izopropanol	Ano
Metoxypropanol	Ano
Metanol	Ano
Perchloretylen	Ano
Toluen	Ano
Xylen	Ano
H ₂ SO ₄ 96%	Ne
HCl 31%	Ne
Chlornan sodný	Ne
Hydroxid sodný	Ne
Agrochemikálie	Ano
Čisticí kapaliny	Ano
Chladicí kapalina	Ano
Nemrzoucí kapalina	Ano
Mýdla	Ano
Saponáty	Ano
Ředidlo C6000	Ne

SCHÉMA:



V Praze dne 25. 5. 2023