



HAPPY END CZ, a.s.

Argentinská 3
170 00 Praha 7

tel.: +420 800 156 944 (Po-Pá 8:00-16:00)

e-mail: happyend@happyend.cz

internet: www.happyend.cz

TECHNICKÝ LIST

Rotační lamelová pumpa PLN 6780B



Popis výrobku:

Rotační lamelová pumpa je vyrobena z vysoce kvalitní lité oceli a nerezové oceli s vysokou mechanickou odolností. Teleskopická sací trubice je vybavena sítkem pro odfiltrování hrubých nečistot. Díky nastavitelné délce umožňuje snadné čerpání kapalných látek ze sudů o objemu 60 až 200 litrů.

Technická data:

Hlavní rozměry:

- délka sací trubice: 960 mm (rozdělená na 3 díly)

Hmotnost: 4,2 kg

Výkon: 30 l/min

Výtlač: 0,25 l/otáčka

Připojovací závit: G 2"

Materiál: nerezová ocel/litina

Povrchová úprava: prášková barva

Barva: červená/stříbrná

Maximální teplota kapaliny: 60 °C

Mechanická odolnost: vysoká

Chemická odolnost: nízká



HAPPY END CZ, a.s.

Argentinská 3
170 00 Praha 7

tel.: +420 800 156 944 (Po-Pá 8:00-16:00)

e-mail: happyend@happyend.cz

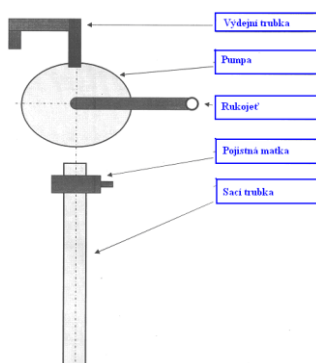
internet: www.happyend.cz

Použití:

Rotační lamelová pumpa je vhodná pro čerpání kapalin, jako jsou nafta, oleje, chladicí kapaliny, čisticí kapaliny apod. Pokud je potřeba čerpat agresivní chemikálie, je nutné předem konzultovat chemickou odolnost pumpy s dodavatelem.

Tato pumpa není vhodná pro přečerpávání technického benzínu a lihobenzínu a agresivních kapalin- kyselin a zásad.

Schéma:



Návod:

- Sesadte a sešroubujte sací trubku.
- Na sací trubku našroubujte pumpu a nasadte výlevku.
- Pumpu nasadte pomocí sudové matice do sudu a po zasunutí sací trubky utáhněte zajišťovací šroub.
- Závity je doporučeno ovinout teflonovou páskou.
- Rukojeť páky našroubujte do pracovní polohy.



Verze 280716