

SUDOVÉ ČERPADLO

Popis:

Ruční polypropylenové čerpadlo s dvoudílnou sací trubicí je určeno k přečerpávání kapalin z čerpací hloubky 480-900 mm.

Použití:

Sudové čerpadlo je osazeno těsněním z vitonu. Toto těsnění ve spojení s polypropylenovým plastem odolává různým typům agresivních chemikálií. Tři typy závitových patič umožňují montáž na širokou škálu jak plastových, tak kovových sudů. Díky své univerzální konstrukci je určeno především pro 60, 200 a 220 litrové sudy. Je vhodné pro čerpání např.: nemrznoucích směsí, slabých kyselin, nafty, olejů, toluenu, petroleje, vodou ředitelných chemikálií apod.

Výhody:

- odolné agresivním chemikáliím
- čerpací hloubka 480-900 mm
- tři typy závitů

Návod k použití:

Čerpadlo nejprve zkompletujte. Vyberte závit, který odpovídá průměru závitů nádoby, ze které má být čerpána kapalina. Čerpadlo opatrně našroubujte na nádobu. Nesmí dojít k přeskočení závitů. Po dotažení závitů můžete zahájit přečerpávání kapaliny. Při delší odstavce (je-li to možné) čerpadlo propláchněte a vysušte.



Technická data:

Materiál:	polypropylen
Těsnicí kroužky:	viton
Čerpací výkon:	1200 L/hod.

Naše ústní a písemná technická doporučení předáváme s nejlepším vědomím a platí jen jako nezávazné pokyny. Ve vztahu k případným právům třetích osob Vás neosvobozují od vlastních zkoušek výrobků podle účelu použití. Aplikace produktů uskutečněné mimo naše kontrolní možnosti jsou proto výhradně ve Vaší odpovědnosti. Samozřejmě zaručujeme kvalitu produktů podle našich všeobecných prodejních a dodacích podmínek.