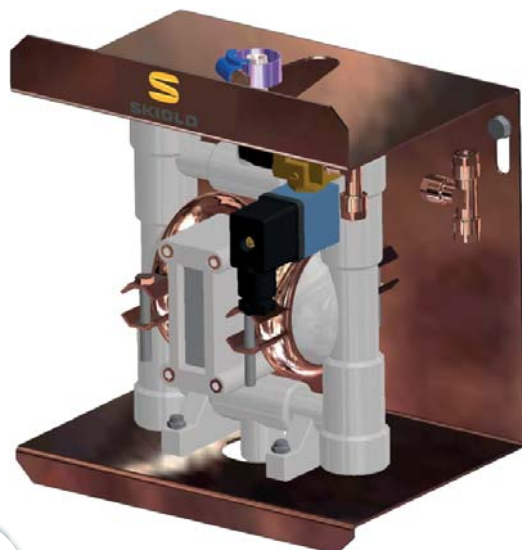




ČERPADLO NA KYSELINU



SKIOLD POZNÁTE ROZDÍL!

- Čerpadlo na kyselinu SKIOLD je vzduchem řízené, jednoduché a spolehlivé membránové čerpadlo.
- Vhodné pro většinu doplňků obsahujících kyselinu.
- Lze jej použít pro jiné neškodné kapalně produkty, ale bez záruky SKIOLD.
- Elektricky ovládané systémem tekutého krmení SKIOLD pomocí 24 Vdc/200mA.
- Běží na tlaku vzduchu max 6,5 bar.
- Nastavitelná rychlosti čerpadla pomocí průtoku vzduchu od 1.0 l/min do 15 l/min. Možné maximum je omezeno vzdáleností a tlakem vzduchu.
- NENÍ vhodné pro kyselinu propionovou.

SKIOLD

Vzduchem ovládané čerpadlo na kyselinu SKIOLD se obvykle používá během přípravy tekutého krmení pro dávkování malého množství kyseliny. Pro zajištění správné funkce je nutné dodržet následující:
Vzdálenost od dna nádrže s kyselinou k čerpadlu smí být max. 2 metry, a vzdálenost od čerpadla do mixeru nesmí být větší než 20 metrů.

Technické informace:

Výstup - pro hadice s vnitřním průměrem cca 9,0 mm.

Vstup - pro hadice s vnitřním průměrem cca 9,0 mm.

Ovládání - 24 Vdc/200mA.

Nastavení průtoku v rozsahu od 1,0 l/min do max. 15 l/min.

NEMÁ certifikaci Atex.

Hmotnost 3 kg.

Pro zaústění do mixeru použijte vstup do mixeru pro trubku o průměru 0- 45mm.

Poz.	Kat číslo.	Popis položky
1	140315000000	Čerpadlo na kyselinu, komplet
2	140323000004	Hadice, vnitř. Ø10mm, průhledná
3	140309050441	Vstup do mixeru, komplet 0-45mm
4	140671502510	Potrubí PVC 25 x 1,9 mm, PN16

