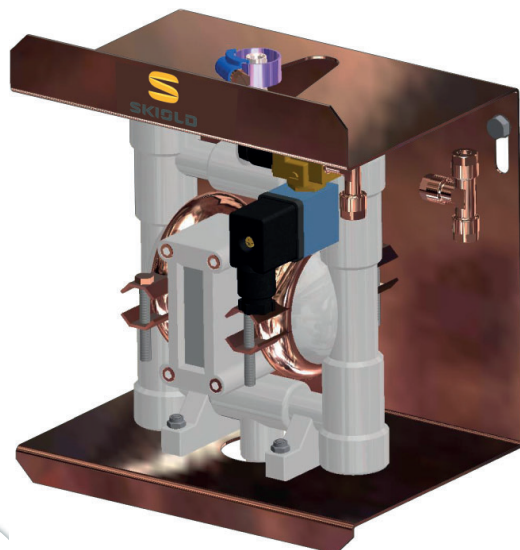




## ČERPADLO NA KYSELINU



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**GROUP

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

