

Techniek.

Sproeibeitspomp PS-A

Sproeipomp PS-A voor het aanbrengen van sproeibeits- en reinigingsproducten.

- zowel in vaste opstelling als mobiel bruikbaar
- volledig zuurbestendig
- gelijkmatig aanbrengen van de producten, waardoor zuinig in het gebruik
- zeer geschikt voor het beitsen en/of reinigen van middelgrootte tot grootte objecten



Membraampomp 1/2 66605J-344

Perslucht gedreven membraampomp	ARO / Ingelsoll-Rand
Maximaal debiet:	49 l/min
Maximale aanzuighoogte:	2.4 meter
Maximale vaste deeltjes:	2.3 mm
Gewicht:	3.4 kg
Geluidsniveau:	71 dBA
Aansluiting in en uitlaat:	1/2" NPT (F) Lateraal
Aansluiting persluchtkamer:	1/4" NPT (F)
Materiaal vloeistofkamer:	Polypropylene
Persluchtkamer:	Polypropylene
Membranen:	Teflon
Kogels:	Teflon
Klepzittingen:	Polypropylene
Maximale temperatuur van de pomp is 65 °C	

Alle hierin vermelde gegevens en aanbevelingen zijn gebaseerd op proefnemingen en informatie welke, in zoverre voor ons controleerbaar, betrouwbaar is. Aangezien de toepassing buiten onze controle ligt kunnen wij hiervoor geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden.

Sir John b.v.
Zuidbaan 511
NL-2841 MD Moordrecht
T. +31-182-396931
F. +31-182-396937
E. info@sir-john.nl
W. www.sir-john.nl