

Pompy membranowe

Seria 302



sera

Seybert & Rahier

sera – pompy membranowe

pompy o napędzie silnikowym serii R 302 są urządzeniami mającymi zastosowanie w wielu różnych aplikacjach. Używane są przede wszystkim w przemyśle chemicznym, drukarskim, galwanicznym, instalacjach myjących (CIP) itp. – zaprojektowane tak, aby zapewnić najwyższą jakość i trwałość użytkowania.

Wydajności od 1,2 l/h do 25 l/h, przeciwności do maks. 10 bar.



Zastosowanie

Pompy membranowe SeRa są stosowane wszędzie tam, gdzie niezbędna jest precyzja i niezawodność dozowania cieczy (także agresywnych chemicznie, palnych, śmierzdzących, toksycznych i wielu innych).

...najważniejsze zalety:

- ekonomiczne
- niskie koszty użytkowania
- niewielkie wymiary i waga
- kompaktowa budowa

- duża szczelność
- najwyższa jakość dozowania
- odporność na suchobieg
- najwyższej jakości materiały
- łatwa konserwacja

Pompy membranowe

Seria 302



sera

Seybert & Rahier

Materiały:

Najwyższa jakość użytych materiałów gwarantuje niezawodność i pewność działania pompy. W ofercie mamy materiały praktycznie do wszystkich zastosowań przemysłowych i chemicznych.

Silnik:

Pompa napędzana jest przez zamontowany osiowo trójfazowy silnik elektryczny (inne „specjalne” wykonania silnika dostępne są jako opcja).

Warunki pracy:

Dozwolona temperatura pracy: maks. około 40 °C
Dozwolona wilgotność: maks. około 90%

Sterowanie:

Wydajność pomp dozujących membranowych SeRa serii R 302 może być kontrolowana poprzez ręczną zmianę długości skoku lub opcjonalnie poprzez zastosowanie falownika.

Dane techniczne:

Typ	Wydajność przy 50 Hz (l/h)	Maksymalne ciśnienie (bar)	Wysokość zasysania (mH ₂ O)	Średnica nominalna wlot/wylot (DN)	Nominalna częstotliwość (1/min)
R 302 - 1,2 e	0 - 1,2	12	3	5	150
R 302 - 2,4 e	0 - 2,4	12	3	5	150
R 302 - 6,0 e	0 - 6,0	10	3	5	150
R 302 - 13 e	0 - 13,0	6	3	5	150
R 302 - 25e	0 - 25,0	4	3	10	150



Seybert & Rahier GmbH + Co. Betriebs - KG
sera-Straße 1 · D-34376 Immenhausen
e-mail: info@sera-web.de Internet: www.sera-web.de

sera

Dosing
Feeding
Compressing



Dystrybutor:

Conbest Sp. z o.o.
ul. Wadowicka 12
30-415 Kraków
tel. +48 (12) 261 95 31
fax +48 (12) 267 14 25
<http://www.conbest.pl>