

Membranowy tłumik pulsacji

Typ 721.1 – 724.1

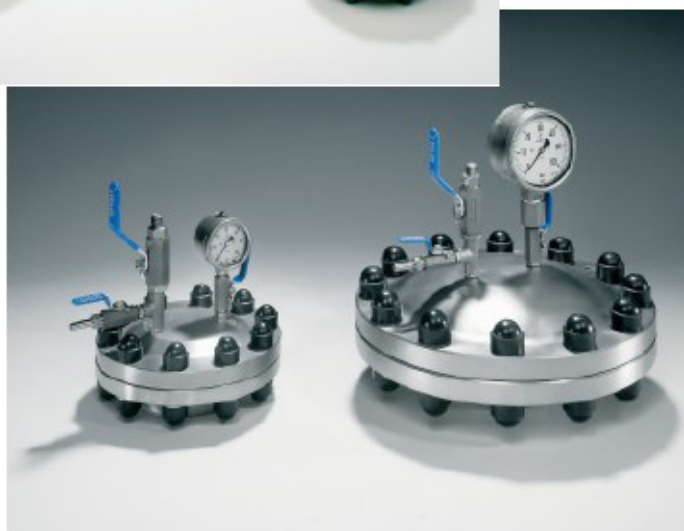


sera

Seybert & Rahier

SeRa – membranowe tłumik pulsacji

Redukują pulsacje przepływu podczas pracy pomp dozujących membranowych.



Aplikacje

Przeznaczone do wszelkiego rodzaju mediów chemicznie agresywnych, palnych, śmierdzących, toksycznych oraz wielu innych.

Podstawowe zalety

- Prosta zasada działania
- Łatwa konserwacja
- Trwałość
- Dowolna pozycja montażu
- Tłumienie wibracji i hałasu

Membranowy tłumik pulsacji

Typ 721.1 – 724.1



sera

Seybert & Rahier

SeRa – membranowe tłumik pulsacji

Wyposażone są w membranę oddzielającą poduszkę gazową od transportowanego medium – pozwala to zapobiegać absorpcji i emisji zanieczyszczeń.

Typ	Pojemność tłumika [l]	Maksymalne dopuszczalne ciśnienie pracy *		Przyłącza**	
		[bar]			
		Materiał / Kombinacja materiałów korpusu			
		1.4571*** / 1.4305	PP, PVC-U, PVDF / PVC-U	1.4571*** / 1.4305	PP, PVC-U, PVDF / PVC-U
721.1	0.14	50	10	G 3/4	G 1
722.1	0.32	50	10	G 3/4	G 1
723.1	0.86	50	10	G 3/4	G 1 1/4
724.1	1.80	50	10	G 3/4	G 1 1/4

* Dla tłumików wykonanych z tworzyw sztucznych zależne od temperatury medium (zakres pomiędzy + 2°C, a + 40°C)

** Inne połączenia na zapytanie

*** Wykonanie dolnej części: stal 1.4571 – Tytan, Hastelloy na zapytanie
Wykonanie górnej części: stal 1.4305

Materiały

Najwyższej jakości materiały gwarantują stabilną i bezawaryjną pracę urządzeń.

Membrana:

PTFE, PTFE-powlekane

Uszczelnienia:

1.4571** / 1.4305

PP, PVC-U, PVDF / PVC-U

FEP-powlekane

EPDM, FPM (FEP na zapytanie).

CE

sera

Seybert & Rahier
GmbH + Co. Betriebs-KG
sera-Straße 1
34376 Immenhausen
Germany
www.sera-web.com
info@sera-web.com



Dystrybutor:
Conbest Sp. z o.o.

ul. Wadowicka 12
30-415 Kraków
tel. +48 (12) 261 95 23
fax +48 (12) 267 14 25
<http://www.conbest.pl>