

PANELE STERUJĄCE DO BATERII ZAWORÓW



Panele sterujące baterią zaworów klapowych filtra

Panel sterujący baterią 4 lub 5 zaworów z napędem elektrycznym lub pneumatycznym. Do obsługi procesów filtracji, płukania wstecznego, przepłukiwania oraz wyłączenia. Instalacja automatycznie programująca, możliwość dostosowania programu do wymagań użytkownika. Pracuje przy napięciu 230 V jedno-fazowym. Panel sterujący nie zawiera w komplecie zestawu zaworów.

	Kod	Cena EUR	Waga kg	Objętość m ³
Do 4 zaworów	16222	4667,12	–	–
Do 5 zaworów	16223	4704,04	–	–

Panele występują w następujących układach:

	Rodzaj napędu	
	Elektryczny	Pneumatyczny
Do 4 zaworów	2 zawory bez blokady bezp. 2 zawory z blokadą bezp.	2 zawory podwójnego działania 2 zawory pojedynczego działania
Do 5 zaworów	2 zawory bez blokady bezp. 3 zawory z blokadą bezp.	2 zawory podwójnego działania 3 zawory pojedynczego działania



Odległości między podporami do baterii zaworów z PVC

Instalacje ciśnieniowe z PVC powinny być zamocowane na uchwytach. Odległości między uchwytami (w metrach, zgodnie z normą UNE 53.399) pokazuje tabela obok.

Wartości w tabelce odpowiadają maksymalnej temperaturze 20°C. Dla wyższych temperatur wskazaną wartość należy pomnożyć przez dany współczynnik:

- Od 20°C do 35°C – współczynnik 0,9

- Od 35°C do 45°C – współczynnik 0,85

Przy instalacjach pionowych odległości wskazane w tabeli należy pomnożyć przez 1,3.

Ø mm	CIŚNIENIE NOMINALNE			
	0.4 MPa	0.6 MPa	1.0 MPa	1.6 MPa
10	-	-	-	0.3
12	-	-	-	0.3
16	-	-	-	0.3
20	-	-	-	0.4
25	-	-	0.5	0.5
32	-	-	0.6	0.6
40	-	0.8	0.8	0.8
50	-	0.9	0.9	0.9
63	1.0	1.0	1.0	1.0
75	1.0	1.0	1.2	1.2
90	1.0	1.2	1.3	1.4
110	1.2	1.3	1.5	1.7
125	1.3	1.5	1.7	1.9
140	1.3	1.6	1.8	2.0
160	1.5	1.7	2.0	2.2
180	1.6	1.8	2.1	2.4
200	1.7	1.9	2.3	2.6
225	1.8	2.1	2.5	2.9
250	1.8	2.2	2.6	3.0
280	2.0	2.3	2.8	3.2
315	2.1	2.5	3.0	3.5
355	2.2	2.7	3.2	3.8
400	2.4	2.8	3.4	4.0
450	2.5	3.0	3.7	4.3
500	2.7	3.2	3.9	4.6