

Opis	Zawór bezpieczeństwa TA7
Ciśnienie nominalne	50 bar
Dostępne przyłącza („A”)	3/8”; 1/2”
Sposób montażu („E”)	Gwintowane - montaż za pomocą klucza Ch22
Wysokość całkowita 0,5-16bar („H”)	75mm dla przyłącza 3/8”; 76mm dla przyłącza 1/2”
Wysokość całkowita 16-45bar („H”)	97mm dla przyłącza 3/8”; 98mm dla przyłącza 1/2”
Średnica otworu odpowietrzającego	10mm
Obszar otworu odpowietrzającego	78,5mm ²
Współczynnik odpowietrzenia	0,82
Zakres kalibracji	0,5-45bar
Zakres temperatur NBR	od -10°C do 80 °C
Zakres temperatur VITON	od -10°C do 200 °C

Natężenie przepływu absolutorium w Kg/h oraz Litrach/min (0°C 1,010 bar)

Ciśnienie	0,5	1	1,5	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Kg/h	81	108	135	163	217	272	326	380	435	489	543	598
Lt/m	1051	1402	1753	2103	2805	3506	4207	4908	5610	6311	7001	7713

Ciśnienie	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Kg/h	652	707	761	815	870	924	979	1033	1087	1142	1196	1251
Lt/m	8415	9116	9817	10518	11219	11921	12622	13323	14024	14726	15427	16128

Ciśnienie	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Kg/h	1305	1360	1414	1468	1523	1577	1631	1686	1740	1795	1849	1903
Lt/m	16830	17531	18232	18933	19634	20336	21037	21738	22439	23141	23842	24543

Ciśnienie	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Kg/h	1958	2012	2067	2121	2175	2230	2284	2339	2393	2447	2502
Lt/m	25244	25946	26647	27348	28049	28751	29452	30153	30854	31556	32257

