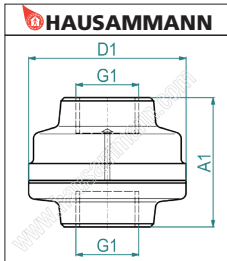




Pumpen Zubehör

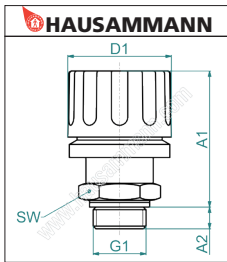


Rückschlagklappe

Für Blasluft bis 3 bar und für Vakuum bis 5 mbar (abs.) (99.5 %). Einbau nur in senkrechter Flussrichtung. Beidseitig Innengewinde.

Diese Rückschlagklappen sollten auf jede Vakuumpumpe montiert werden.

Artikel	G1	Durchfluss	A1	D1	VP1
40.230	G 1/2	25 m3/h	14 mm	64 mm	173.36
40.231	G 3/4	60 m3/h	20 mm	84 mm	276.88
40.232	G 1	100 m3/h	20 mm	84 mm	325.56
40.233	G 1 1/2	200 m3/h	22 mm	106 mm	376.00
40.234	G 2	400 m3/h	28 mm	130 mm	518.00
40.235	G 2 1/2	500 m3/h	38 mm	180 mm	595.00



Vakuum-Regulierventile

Diese Vakuum-Regulierventile ZRV lassen Luft einströmen, wenn der Unterdruck zu gross wird. Regulierbar 650-50 mbar (a) = 35-95 % Vakuum.

Montage in ein T-Stück oder mit einem Manometer in einem Kreuz Stück.

Artikel	G1	Durchfluss	A1	A2	D1	SW	VP1
51.498	G 1/8	8 m3/h	32-38 mm	8 mm	19 mm	SW13	80.82
51.500	G 3/8	20 m3/h	42-49 mm	7 mm	34 mm	SW24	108.86
51.496	G 1/2	40 m3/h	46-49 mm	11 mm	42 mm	SW32	135.36
51.493	G 1	70 m3/h	50 mm	15 mm	23 mm	SW35	85.00
51.494	G 1	100 m3/h	66-84 mm	14 mm	70 mm	SW55	168.00