

Aus Edelstahl, nicht bauteilgeprüft.

Manuelle Einstellung des Abblasdrucks (Kontermutter).

Für Druckluft und ungiftige, nicht brennbare Gase, frei abblasend, deshalb nicht für Flüssigkeiten verwendbar, nicht geeignet für Wasserdampf!

Einstellhülse, Kontermutter,

Dichtkegel, Ventilkörper:

Dichtung:

Feder:

Betriebsdruck:

Betriebstemperatur:

Edelstahl 1.4305

aus FKM 75, 75+-5 Sh.A schwarz, 2 mm dick

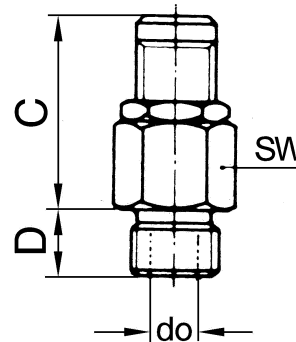
Edelstahl 1.4310

0,5 bis 60,0 bar

-20 °C bis 180 °C



218.21-ES



## Mini-Abblasventile aus Edelstahl, G 1/8

Artikel Nr.	Ident Nr.	Gewinde	Ansprechdruck	Abblasleistung	C mm (je nach Einstellung)	D mm	SW mm	do mm
218.10-ES	103915	G 1/8	0,5 - 1 bar	bis 50 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.11-ES	103916	G 1/8	1 - 4 bar	bis 200 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.12-ES	103917	G 1/8	3 - 7 bar	bis 350 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.13-ES	103918	G 1/8	6 - 12 bar	bis 650 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.14-ES	103919	G 1/8	10 - 18 bar	bis 870 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.15-ES	103920	G 1/8	16 - 32 bar	bis 1600 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.16-ES	103921	G 1/8	30 - 60 bar	bis 3000 l/min	27 - 34	7,0	16	3

## Mini-Abblasventile aus Edelstahl, G 1/4

Artikel Nr.	Ident Nr.	Gewinde	Ansprechdruck	Abblasleistung	C mm (je nach Einstellung)	D mm	SW mm	do mm
218.20-ES	103922	G 1/4	0,5 - 1 bar	bis 50 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.21-ES	103923	G 1/4	1 - 4 bar	bis 200 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.22-ES	103924	G 1/4	3 - 7 bar	bis 350 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.23-ES	103925	G 1/4	6 - 12 bar	bis 650 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.24-ES	103926	G 1/4	10 - 18 bar	bis 870 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.25-ES	103927	G 1/4	16 - 32 bar	bis 1600 l/min	27 - 34	7,0	16	3
218.26-ES	103928	G 1/4	30 - 60 bar	bis 3000 l/min	27 - 34	7,0	16	3