



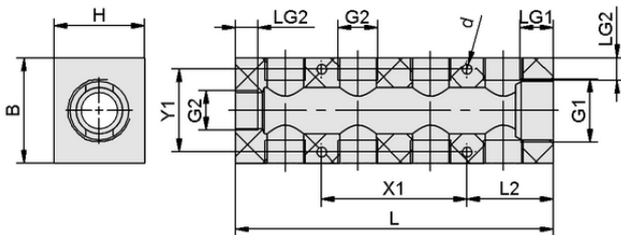
Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale	Poliossimetilene
Lunghezza L	90,00 mm
Larghezza B	35,00 mm
Altezza H	20,00 mm
Uscite	9 x thread G1/8"-F
Ingresso	G1/4"-IG

VTR G1/4-IG 9xG1/8 POM

Il distributore aria compressa / vuoto VTR viene fornito come prodotto finito per connessione.

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Lunghezza L2	45,00 mm
Lunghezza L	90,00 mm
Larghezza B	35,00 mm
Altezza H	20,00 mm
Diametro interno d	6,50 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Lunghezza della filettatura LG1	8,5 mm
Filettatura G2	G1/8"-IG
Lunghezza della filettatura LG2	7,5 mm
Griglia forata Y1	22,0 mm

Dati di costruzione VTR G1/4-IG 9xG1/8 POM

Art.-Nr.: 10.09.03.00098

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Peso	67,0 g
Materiale	Poliossimetilene
Famiglia di prodotti	VTR
Coppia di serraggio G1 (max.)	2,0 Nm
Coppia di serraggio G2 (max.)	1,0 Nm

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.09.03.00098**Ordinare gli accessori dati 10.09.03.00098**

Typ		codice articolo
Bocchetta	ST G1/4-AG 6 MS-V	10.08.03.00156
Bocchetta	ST G1/4-AG 9 MS-V	10.08.03.00157
Bocchetta	ST G1/4-AG 13 MS-V	10.08.03.00158
Vite di chiusura con collare	VRS-SB G1/4-AG ISKT O-Ring	10.08.06.00044
Vite di chiusura senza collare	VRS-S G1/4-AG	10.08.06.00048
Bocchetta	ST G1/8-AG 4 MS-ROH	10.08.03.00153
Bocchetta	ST G1/8-AG 6 MS-V	10.08.03.00154
Bocchetta	ST G1/8-AG 9 MS-V	10.08.03.00155
Vite di chiusura con collare	VRS-SB G1/8-AG ISKT O-Ring	10.08.06.00043
Vite di chiusura senza collare	VRS-S G1/8-AG	10.08.06.00047
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/8-AG 6	10.08.02.00204
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/8-AG 8	10.08.02.00206
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/4-AG 8	10.08.02.00207
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/4-AG 12	10.08.02.00208
Raccordo a innesto diritto	STV-GE G1/4-AG 10	10.08.02.00251

