

VENTILE FÜR INDUSTRIEANWENDUNGEN

Einschraub-Industrieventile - BSP Gewinde (British Standard Pipe) und Doppel VG8

BSP - Whitworth-Gewinde für nicht im Gewinde dichtende Verbindungen - konisch oder parallel

Der Flankenwinkel beträgt 55°.



Gematic-Nummer	11907	11903	11908	11909	11910
Referenz-Nummer	35191-06	30744-06	37254-01	31146-00	31975-00
Material	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing
Oberflächenbehandlung	verzinkt	verzinkt	vernickelt	keine	keine
Länge	25,00 mm	33,30 mm	25,35 mm	17,50 mm	18,50 mm
Füllanschluss-Gewinde	7,7 x 0,794 (VG8)	7,7 x 0,794 (VG8)	7,7 x 0,794 (VG8)	7,7 x 0,794 (VG8)	7,7 x 0,794 (VG8)
Füllanschluss-Länge	11,15 mm	19,1 mm	11,00 mm	7,00 mm	10,00 mm
Sechskant	SW 11	SW 11	SW 13	SW 12	SW 12
Dicke Sechskant	3,55 mm	5,00 mm	4,05 mm	3,00 mm	3,00 mm
Einschraub-Gewinde	1/8-BSP konisch	1/8-BSP konisch	1/8-BSP parallel	7,7 x 0,794 (VG8)	7,7 x 0,794 (VG8)