

Zubehör – Verschlusschraube mit Schlitz

Bis Schutzart IP68



■ Zum sicheren Verschließen einer nicht benutzten Gewinde- oder Durchgangsbohrung

Technische Daten	
Material	Messing, galv. vernickelt
O-Ring	NBR (mit UL-Zulassung)
Temperaturbereich	
ohne O-Ring	-60°C ... +200°C
mit O-Ring	-40°C ... +100°C
Schutzart	
ohne O-Ring	IP54
mit O-Ring	IP66 / IP68 (bis 5 bar)
UL-Zulassung	File no. E349613

Maße	

	Artikelbezeichnung	Gewinde A	Gewindelänge L [mm]	Höhe H [mm]	Kopfdurchmesser Da [mm]	VPE [Stück]
Ohne O-Ring, IP54	BL/MS M12.1	M12 x 1,0	4,5	7,5	16	100
	BL/MS M12	M12 x 1,5	5,0	8,0	16	100
	BL/MS M16	M16 x 1,5	6,0	9,0	20	100
	BL/MS M20	M20 x 1,5	6,5	9,5	24	100
	BL/MS M25	M25 x 1,5	7,0	11,0	28	105
	BL/MS M32	M32 x 1,5	8,0	12,0	35	50
	BL/MS M40	M40 x 1,5	8,0	12,0	45	50
	BL/MS M50	M50 x 1,5	9,0	15,0	55	25
	BL/MS M63	M63 x 1,5	10,0	16,0	68	10
	BL/MS M75	M75 x 1,5	11,0	17,0	80	5
Mit O-Ring, IP66 / IP68 (bis 5 bar) UL-approbiert	BL/MS-O-UL M12.1	M12 x 1,0	4,5	7,5	16	100
	BL/MS-O-UL M12	M12 x 1,5	5,0	8,0	16	100
	BL/MS-O-UL M16	M16 x 1,5	6,0	9,0	20	100
	BL/MS-O-UL M20	M20 x 1,5	6,5	9,5	24	100
	BL/MS-O-UL M25	M25 x 1,5	7,0	11,0	28	105
	BL/MS-O-UL M32	M32 x 1,5	8,0	12,0	35	50
	BL/MS-O-UL M40	M40 x 1,5	8,0	12,0	45	50
	BL/MS-O-UL M50	M50 x 1,5	9,0	15,0	55	25
	BL/MS-O-UL M63	M63 x 1,5	10,0	16,0	68	10
	BL/MS-O-UL M75	M75 x 1,5	11,0	17,0	80	5