

Massivrohrschelle M10/M12, M16 feuerverzinkt MP-MX-F


Bestellbezeichnung	Spannbereich - D	Nominale Rohrgröße (Zoll)	Breite - B	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Abstand Rohrmitte bis Oberkante - h	Maximallast - F
MP-MX-F 2" M10/M12	60 - 65 mm	2"	132 mm	30 x 3 mm	60 mm	4000 N
MP-MX-F 2 1/2" M10/M12	73 - 78 mm	2 1/2"	146 mm	30 x 3 mm	67 mm	4000 N
MP-MX-F 3" M10/M12	88 - 93 mm	3"	161 mm	30 x 3 mm	74 mm	4000 N
MP-MX-F 4" M16	108 - 116 mm	4"	198 mm	40 x 4 mm	84 mm	10000 N
MP-MX-F 125 M16	122 - 128 mm		210 mm	40 x 4 mm	89 mm	10000 N
MP-MX-F 133 M16	132 - 138 mm		221 mm	40 x 4 mm	94 mm	10000 N
MP-MX-F 5" M16	139 - 144 mm	5"	226 mm	40 x 4 mm	98 mm	10000 N
MP-MX-F 159 M16	159 - 166 mm		249 mm	40 x 4 mm	109 mm	10000 N
MP-MX-F 6" M16	163 - 170 mm	6"	253 mm	40 x 4 mm	111 mm	10000 N
MP-MX-F 177.8 M16	177 - 182 mm		272 mm	40 x 4 mm	117 mm	11000 N
MP-MX-F 193.7 M16	192 - 200 mm		290 mm	40 x 4 mm	126 mm	11000 N
MP-MX-F 210 M16	210 - 218 mm		309 mm	40 x 4 mm	135 mm	11000 N
MP-MX-F 219 M16	219 - 228 mm		318 mm	40 x 4 mm	140 mm	11000 N
MP-MX-F 244.5 M16	244 - 253 mm		343 mm	40 x 4 mm	152 mm	11000 N
MP-MX-F 267/274 M16	267 - 274 mm		363 mm	40 x 4 mm	162 mm	11000 N
MP-MX-F 275 M16	275 - 282 mm		372 mm	40 x 4 mm	167 mm	11000 N
MP-MX-F 324 M16	315 - 324 mm		429 mm	50 x 5 mm	184 mm	13000 N
MP-MX-F 326 M16	325 - 330 mm		433 mm	50 x 5 mm	186 mm	13000 N
MP-MX-F 355 M16	348 - 356 mm		460 mm	50 x 5 mm	199 mm	13000 N
MP-MX-F 368 M16	364 - 372 mm		476 mm	50 x 5 mm	207 mm	13000 N
MP-MX-F 406 M16	400 - 409 mm		514 mm	50 x 5 mm	226 mm	13000 N
MP-MX-F 457 M16	454 - 462 mm		574 mm	70 x 6 mm	253 mm	19000 N
MP-MX-F 508 M16	500 - 508 mm		620 mm	70 x 6 mm	276 mm	19000 N

Technische Daten für Massivrohrschelle M10/M12, M16 feuerverzinkt MP-MX-F

Spannbereich - D	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Anschlussgewinde	Klemmschraube	Drehmoment	Maximallast - F	Max. Belastung im Brandfall F			
						30 min	60 min	90 min	120 min
60 - 93 mm	30 x 3 mm	M10, M12	M10	5 Nm	4000 N	1700 N	1100 N	850 N	700 N
108 - 170 mm	40 x 4 mm	M16	M12	10 Nm	10000 N	1700 N	1100 N	850 N	700 N
177 - 282 mm	40 x 4 mm	M16	M16	20 Nm	11000 N	3000 N	2000 N	1600 N	1350 N
315 - 409 mm	50 x 5 mm	M16	M16	20 Nm	13000 N	3000 N	2000 N	1600 N	1350 N
454 - 508 mm	70 x 6 mm	M16	M16	20 Nm	19000 N	3000 N	2000 N	1600 N	1350 N

Rohrschellen geprüft hinsichtlich ihres Feuerwiderstandes durch das IBMB.

Hilti. Mehr Leistung. Mehr Zuverlässigkeit.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenservice:

Hilti Austria Gesellschaft m.b.H.: T 0800-81 81 00 | Hilti (Schweiz) AG: T 0844 84 84 85 | Hilti Deutschland AG: T 0800-888 55 22

Technische - und Programmänderungen vorbehalten. Stand 11/2014.