

Rohrschelle (A4 Edelstahl) MPN-R


Bestellbezeichnung	Spannbereich - D	Breite - B	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Abstand Rohrmitte bis Oberkante - h	Maximallast - F
MPN-R 12-14 M8	12 - 14 mm	47 mm	20 x 1.2 mm	14 mm	1200 N
MPN-R 15-18 M8	15 - 18 mm	51 mm	20 x 1.2 mm	16 mm	1200 N
MPN-R 18-23 M8	18 - 23 mm	55 mm	20 x 1.2 mm	19 mm	1200 N
MPN-R 26-31 M8	26 - 31 mm	64 mm	20 x 1.2 mm	23 mm	1200 N
MPN-R 32-35 M8	32 - 35 mm	68 mm	20 x 1.2 mm	25 mm	1200 N
MPN-R 38-43 M8/M10	38 - 43 mm	76 mm	20 x 1.2 mm	39 mm	1200 N
MPN-R 44-46 M8/M10	44 - 46 mm	80 mm	20 x 1.2 mm	40 mm	1200 N
MPN-R 47-51 M8/M10	47 - 51 mm	85 mm	20 x 1.2 mm	43 mm	1200 N
MPN-R 50-56 M8/M10	50 - 56 mm	94 mm	20 x 1.5 mm	45 mm	1400 N
MPN-R 57-61 M8/M10	57 - 61 mm	99 mm	20 x 1.5 mm	48 mm	1400 N
MPN-R 63-67 M8/M10	63 - 67 mm	105 mm	20 x 1.5 mm	51 mm	1400 N
MPN-R 70-73 M8/M10	70 - 73 mm	112 mm	20 x 1.5 mm	54 mm	1400 N
MPN-R 74-77 M8/M10	74 - 77 mm	116 mm	20 x 1.5 mm	56 mm	1400 N
MPN-R 78-80 M8/M10	78 - 80 mm	119 mm	20 x 1.5 mm	57 mm	1400 N
MPN-R 83-91 M8/M10	83 - 91 mm	129 mm	20 x 1.5 mm	64 mm	1400 N
MPN-R 101-106 M8/M10	101 - 106 mm	150 mm	25 x 2 mm	71 mm	2500 N
MPN-R 108-114 M8/M10	108 - 114 mm	158 mm	25 x 2 mm	75 mm	2500 N
MPN-R 118-125 M8/M10	118 - 125 mm	169 mm	25 x 2 mm	81 mm	2500 N
MPN-R 131-135 M8/M10	131 - 135 mm	179 mm	25 x 2 mm	86 mm	2500 N
MPN-R 136-139 M8/M10	136 - 139 mm	183 mm	25 x 2 mm	88 mm	2500 N
MPN-R 140-144 M8/M10	140 - 144 mm	188 mm	25 x 2 mm	90 mm	2500 N
MPN-R 159-163 M8/M10	159 - 163 mm	207 mm	25 x 2 mm	100 mm	2500 N
MPN-R 165-169 M8/M10	165 - 169 mm	213 mm	25 x 2 mm	103 mm	2500 N
MPN-R 193-200 M10/M12	193 - 200 mm	244 mm	25 x 2 mm	118 mm	2500 N
MPN-R 216-220 M10/M12	216 - 220 mm	264 mm	25 x 2 mm	128 mm	2500 N

Technische Daten für Rohrschelle (A4 Edelstahl) MPN-R

Spannbereich - D	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Anschlussgewinde	Klemmschraube	Drehmoment	Maximallast - F
12 - 35 mm	20 x 1.2 mm	M8	M6	2 Nm	1200 N
38 - 51 mm	20 x 1.2 mm	M8, M10	M6	2 Nm	1200 N
50 - 91 mm	20 x 1.5 mm	M8, M10	M6	2 Nm	1400 N
101 - 169 mm	25 x 2 mm	M8, M10	M8	3 Nm	2500 N
193 - 220 mm	25 x 2 mm	M10, M12	M8	3 Nm	2500 N

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.