

## Kälterohrschelle (leicht isoliert) MIP-H



Bestellbezeichnung	Spannbereich - D	Nominale Rohrgröße (Zoll)	Breite - B	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Max. Abstand von der Mitte - b1	Abstand Rohrmitte bis Oberkante - h	Maximallast - F
MIP-H/10-13	10 - 14 mm	1/4"	74 mm	45 x 13 mm	38 mm	39 mm	40 N
MIP-H/15-18	15 - 18 mm	3/8"	80 mm	45 x 13 mm	41 mm	45 mm	50 N
MIP-H/21-25	21 - 26 mm	1/2"	87 mm	45 x 13 mm	44 mm	48 mm	75 N
MIP-H/27-30	27 - 31 mm	3/4"	94 mm	45 x 13 mm	48 mm	52 mm	75 N
MIP-H/34-38	33 - 38 mm	1"	101 mm	50 x 14 mm	51 mm	55 mm	150 N
MIP-H/42	41 - 43 mm	1-1/4"	107 mm	50 x 14 mm	54 mm	57 mm	200 N
MIP-H/45	44 - 46 mm		113 mm	50 x 14 mm	57 mm	62 mm	200 N
MIP-H/48	48 - 50 mm	1-1/2"	113 mm	55 x 14 mm	57 mm	62 mm	275 N
MIP-H/54-57	53 - 58 mm		119 mm	55 x 14 mm	60 mm	65 mm	300 N
MIP-H/60-64	59 - 65 mm	2"	126 mm	65 x 15 mm	64 mm	69 mm	475 N
MIP-H/76-80	75 - 81 mm	2-1/2"	160 mm	75 x 15 mm	79 mm	80 mm	750 N
MIP-H/89	88 - 90 mm	3"	167 mm	96 x 15 mm	83 mm	84 mm	1100 N
MIP-H/102	101 - 104 mm		184 mm	96 x 16 mm	91 mm	92 mm	1300 N
MIP-H/108	107 - 110 mm		193 mm	96 x 16 mm	96 mm	97 mm	1300 N
MIP-H/114	113 - 115 mm	4"	193 mm	116 x 16 mm	96 mm	97 mm	1700 N
MIP-H/133-140	132 - 140 mm	5"	219 mm	116 x 16 mm	109 mm	109 mm	2000 N
MIP-H/159-160	159 - 161 mm		254 mm	116 x 16 mm	128 mm	127 mm	2200 N
MIP-H/165-168	164 - 169 mm	6"	254 mm	128 x 16 mm	128 mm	127 mm	2600 N

### Technische Daten für Kälterohrschelle (leicht isoliert) MIP-H

Bestellbezeichnung	Spannbereich - D	Querschnitt Breite und Stärke (b x s)	Anschlussgewinde	Klemmschraube	Drehmoment	Maximallast - F
MIP-H/10-13	10 - 14 mm	45 x 13 mm	M8, M10	M6	2 Nm	40 N
MIP-H/15-18	15 - 18 mm	45 x 13 mm	M8, M10	M6	2 Nm	50 N
MIP-H/21-25	21 - 26 mm	45 x 13 mm	M8, M10	M6	2 Nm	75 N
MIP-H/27-30	27 - 31 mm	45 x 13 mm	M8, M10	M6	2 Nm	75 N
MIP-H/34-38	33 - 38 mm	50 x 14 mm	M8, M10	M6	2 Nm	150 N
MIP-H/42	41 - 43 mm	50 x 14 mm	M8, M10	M6	2 Nm	200 N
MIP-H/45	44 - 46 mm	50 x 14 mm	M8, M10	M6	2 Nm	200 N
MIP-H/48	48 - 50 mm	55 x 14 mm	M8, M10	M6	2 Nm	275 N
MIP-H/54-57	53 - 58 mm	55 x 14 mm	M8, M10	M6	2 Nm	300 N
MIP-H/60-64	59 - 65 mm	65 x 15 mm	M8, M10	M6	2 Nm	475 N
MIP-H/76-80	75 - 81 mm	75 x 15 mm	M8, M10	M8	3 Nm	750 N
MIP-H/89	88 - 90 mm	96 x 15 mm	M8, M10	M8	3 Nm	1100 N
MIP-H/102	101 - 104 mm	96 x 16 mm	M8, M10	M8	3 Nm	1300 N
MIP-H/108	107 - 110 mm	96 x 16 mm	M8, M10	M8	3 Nm	1300 N
MIP-H/114	113 - 115 mm	116 x 16 mm	M8, M10	M8	3 Nm	1700 N
MIP-H/133-140	132 - 140 mm	116 x 16 mm	M8, M10	M8	3 Nm	2000 N
MIP-H/159-160	159 - 161 mm	116 x 16 mm	M16	M8	3 Nm	2200 N
MIP-H/165-168	164 - 169 mm	128 x 16 mm	M16	M8	3 Nm	2600 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.