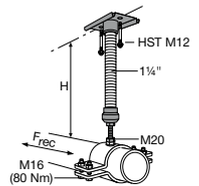


Festpunktpaket MFPI 1a

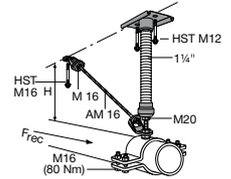


Technische Daten für Festpunktpaket MFPI 1a

Bestellbezeichnung	Höhenbereich	Maximallast - F_{rec}
MFP-BPI 20	140 - 800 mm	≤ 3 kN

Hinweis: Die angegebenen Lastwerte gelten nur bei Verwendung von Hilti HST Ankern. Bei unbekannter oder wechselnder Kraftwirkung muss beidseitig abge-spannt werden. Bei Festpunktkraft > 10 kN abspannseitig am Rohr Anschläge anschweißen.

Festpunktpaket MFPI 1

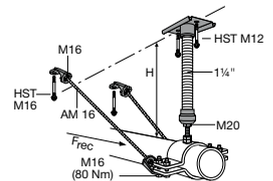


Technische Daten für Festpunktpaket MFPI 1

Bestellbezeichnung	Höhenbereich	Maximallast - F_{rec}
Set MFPI 1	170 - 1200 mm	3 kN
MFP-API 1	-	-

Hinweis: Die angegebenen Lastwerte gelten nur bei Verwendung von Hilti HST Ankern. Bei unbekannter oder wechselnder Kraftwirkung muss beidseitig abge-spannt werden. Bei Festpunktkraft > 10 kN abspannseitig am Rohr Anschläge anschweißen.

Festpunktpaket MFPI 2

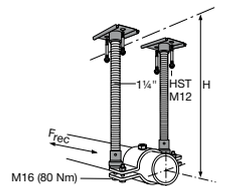


Technische Daten für Festpunktpaket MFPI 2

Bestellbezeichnung	Höhenbereich	Maximallast - F_{rec}
Set MFPI 2	140 - 1200 mm	10 kN
MFP-API 2	-	-

Hinweis: Die angegebenen Lastwerte gelten nur bei Verwendung von Hilti HST Ankern. Bei unbekannter oder wechselnder Kraftwirkung muss beidseitig abge-spannt werden. Bei Festpunktkraft > 10 kN abspannseitig am Rohr Anschläge anschweißen.

Festpunktpaket MFPI 3a

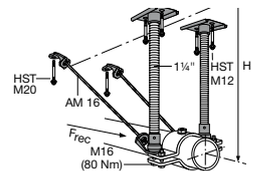


Technische Daten für Festpunktpaket MFPI 3a

Bestellbezeichnung	Höhenbereich	Maximallast - F_{rec}
MFP-BPI 16	140 - 800 mm	≤ 6 kN

Hinweis: Die angegebenen Lastwerte gelten nur bei Verwendung von Hilti HST Ankern. Bei unbekannter oder wechselnder Kraftwirkung muss beidseitig abge-spannt werden. Bei Festpunktkraft > 10 kN abspannseitig am Rohr Anschläge anschweißen.

Festpunktpaket MFPI 3



Technische Daten für Festpunktpaket MFPI 3

Bestellbezeichnung	Höhenbereich	Maximallast - F_{rec}
Set MFPI 3	250 - 1200 mm	20 kN
MFP-API 3	-	-

Hinweis: Die angegebenen Lastwerte gelten nur bei Verwendung von Hilti HST Ankern. Bei unbekannter oder wechselnder Kraftwirkung muss beidseitig abge-spannt werden. Bei Festpunktkraft > 10 kN abspannseitig am Rohr Anschläge anschweißen.

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.