



Hilti Aktiengesellschaft, FL-9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

Unser Zeichen
Our ref.

NAIr

Abteilung
Department

Business Unit Installation Systems

NA Code & Approval

30.11.2019

**Confirmation regarding published
technical data of Hilti pipe ring
MP-HI**

**Bestätigung der veröffentlichten
Technischen Daten der Hilti
Rohrschelle MP-HI**

Dear Madam and Sir,

Sehr geehrte Damen und Herren,

we can confirm that the Material Testing Institute Nordrhein-Westfalen MPA-NRW has carried out load tests with Hilti pipe ring MP-HI.

wir können bestätigen, dass das Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen MPA-NRW Belastungstests mit Hilti Rohrschelle MP-HI durchgeführt hat.

Based on these test results, we can confirm the following load data.

Auf Basis dieser Testergebnisse können wir die nachfolgenden Lastdaten bestätigen.

Clamping range	Cross section	Thread	Clamping screw	Tightening torque	Maximum load
8 - 38 mm	20 x 1 mm	M8/M10	M5	2 Nm	600 N
38 - 66 mm	20 x 1.2 mm	M8/M10	M5	2 Nm	750 N
66 - 110 mm	25 x 1.8 mm	M8/M10	M6	2 Nm	1200 N
110 - 172 mm	25 x 2.2 mm	M8/M10	M6	2 Nm	1500 N

The tests were conducted in November 2007.

Die Tests wurden im November 2007 durchgeführt.

Stefan Boenig
Head of Code & Approval

Rainer Loose
Code & Approval Expert