



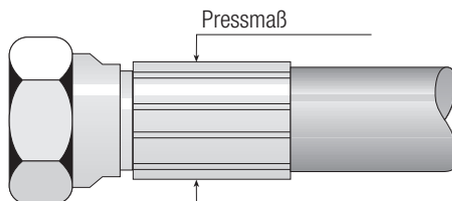
Pressmaßtabelle HAN mit ISOFLEX 6000

Beschreibung der Einbindung für Schlauchleitungen aus HAN-Armaturen und ISOFLEX Schlauchware:

Bei Einbindungen von Schlauchleitungen bestehend aus HAN-Armaturen und ISOFLEX6000 Schlauchware ist generell und primär das vorgegebene Pressmaß unter Berücksichtigung der vorgegebenen Toleranz einzuhalten.

Das Pressmaß ist in der Mitte der Fassung mit einem geeigneten Messwerkzeug, z. B. mit einem Messschieber, zu messen. Der Messwert dieser Messung muss innerhalb des vorgegebenen Pressmaß-Toleranzbereichs liegen.

Stand 09.19 (1)



| DN | Artikel-Nummer der Fassung | Kundenparameter* | Pressmaß [mm] | zul. Pressmaß-Toleranz [mm] |
|--------------------|----------------------------|------------------|---------------|-----------------------------|
| ISOFLEX6000 | | | | |
| 19 | HAN4-12 | | 37,4 | +/- 0,1 |
| 25 | HAN4-16 | | 44,0 | +/- 0,1 |
| 31 | HAN6-20 | | 56,8 | +/- 0,1 |

Einbindekontrolle über Pressmaß

* Für werkstattspezifische Eintragungen

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Beachten Sie bitte die Hinweise in den jeweiligen Datenblättern/Katalogen.