

Typ PP T-Einschraubverschraubung



Material: Polyamid (PP)

Einschraubgewinde: Außengewinde zöllig zylindrisch

Temperaturbereich: +5°C bis +60°C

Betriebsdruck bei +20°C: 10 bar

Zolltarifnummer: 3917400

Anwendung: für die Pneumatik und für Wasser

chemische Resistenzen: Beständig gegenüber Benzin, Diesel, Heizöl, Alkalien

Anwendungsbeschreibung: Der Schlauch wird über die feste Schlauchtülle in die Verschraubung geschoben und mit einem elastischem Klemmring durch Anziehen der Mutter arretiert

Hinweis: Wenn die PA-Verschraubung in Verbindung mit PTFE- oder PFA-Schläuchen verwendet werden soll, ist der Klemmring gegen einen Schneidring und einen Dichtring auszutauschen.

Beispielhaftes Modell

| Artikelnummer | Einschraubgewinde | Schlauch-außen x innen Ø-mm |
|---------------|-------------------|--------------------------------|
| 804020604 | G1/8" | 6x4 |
| 804020806 | G1/8" | 8x6 |
| 804021008 | G1/8" | 10x8 |
| 804040604 | G1/4" | 6x4 |
| 804040806 | G1/4" | 8x6 |
| 804041008 | G1/4" | 10x8 |
| 804041210 | G1/4" | 12x10 |
| 804041412 | G1/4" | 14x12 |
| 804060604 | G3/8" | 6x4 |
| 804060806 | G3/8" | 8x6 |
| 804061008 | G3/8" | 10x8 |
| 804061210 | G3/8" | 12x10 |
| 804061412 | G3/8" | 14x12 |
| 804080604 | G1/2" | 6x4 |
| 804080806 | G1/2" | 8x6 |
| 804081008 | G1/2" | 10x8 |
| 804081210 | G1/2" | 12x10 |
| 804081412 | G1/2" | 14x12 |

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de