

# 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