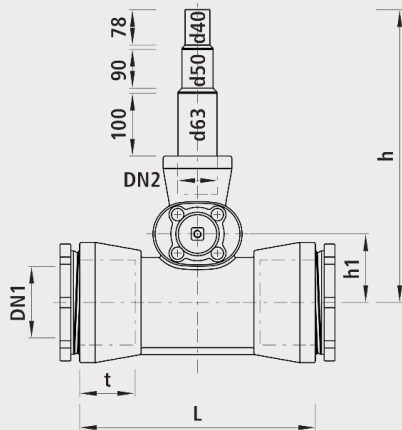


Combi-T mit Schraubmuffen, Abgang PE-Anschweissende universal, PN 16

4361



Verwendung

- Die Schraubmuffe ist für folgende Rohrarten geeignet:
- Gussrohre
- Mit Standard Schraubringgarnitur, Kontaktring, Stützring, Dichtring, Schubsicherung aussenliegend 5800.
- Ecopur-Gussrohre
- Mit Standard Schraubringgarnitur: Schubsicherung (Nr.5800) aussenliegend
- PE-Rohre
- Mit PE-Anschweissende (Nr. 4524)

Abgang

- PE-Anschweissende universal PE100 - SDR11, abgestuft d 63 - d 50 - d 40
- PE-Anschweissende, werkseitig montiert
- Durchmesser d 63, d 50 und d 40 geeignet zum Heizwendel-Muffenschweissen (Kürzung bei der Markierung)
- Geeignet für Hawle-Steckfittings

Werkstoff

- Gehäuse und Schraubring EN-GJS-400 (GGG 40) DIN 28601
- EWS-beschichtet nach RAL GSK bis 40°C
- Dichtungen EPDM, mit KTW-Zertifizierung
- Kontaktring, Stützring, chromatiert
- Druckstufe PN 16

Achtung

- Für den Einbau in bestehende Leitungen zusätzlich die Einbauschlaufe (Nr. 5370) verwenden.

	DN1 (mm)	DN2 (mm)	PN (bar)	DN	L (mm)	H (mm)	h (mm)	h1 (mm)	t (mm)	Gewicht	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 412
4361100000	100	50	16		365	234	495	80	90	27.000	822342	821212
4361125000	125	50	16		385	234	515	100	90	31.000	822343	821213
4361150000	150	50	16		405	234	525	110	95	35.000	822344	821214
4361200000	200	50	16	200	405	234	555	140	100	45.000	822345	821215

Höhe H: Rohrachse bis Spindelende