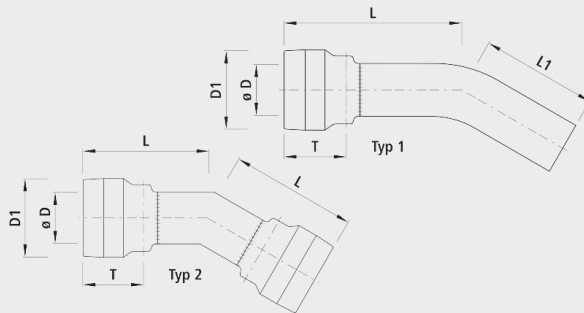


Bogen HAWLE-GRIP 30°, PN 16

7341



Anwendung

- PE-Rohre SDR 11/17 können direkt durch Stecken schubsicher verbunden werden.

Produkthinweis

- DN 250, DN 315, DN 355, DN 400 und DN 450 auf Anfrage

Eigenschaften

- Typ 1: Mit Spitzendbogen und einer Muffe
- Typ 2: Mit Doppelmuffe
- Patentiertes Zugsicherungssystem
- Flanschen-Anschlussmasse
- nach EN 1092-2
- Betriebstemperatur
- max. 40°C
- Druckstufe PN 16
- SVGW zertifiziert

Werkstoff

- Muffenkörper
- Kunststoff PE 100 RC
- Schubsicherungselemente
- Hochfester Kunststoff
- Federgelagerte Einzelsegmente
- Lippendichtung
- EPDM/System 3S

	ø D	Typ	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	T (mm)	D1 (mm)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 412
7341090001	90	1	16	280	220	140	152	2.000	433177	451156
7341110001	110	1	16	315	230	170	175	3.200	433178	451157
7341125001	125	1	16	320	260	172	190	4.000	433179	451158
7341160001	160	1	16	350	300	183	234	6.900	433182	451162
7341180001	180	1	16	400	330	211	260	9.400	433183	451163
7341200001	200	1	16	450	420	231	285	12.100	433184	451164
7341225001	225	1	16	470	450	236	315	21.400	433185	451165
7341090000	90	2	16	280		140	152	3.200	433377	451356
7341110000	110	2	16	315		170	175	5.100	433378	451357
7341125000	125	2	16	320		172	190	5.800	433379	451358
7341160000	160	2	16	350		183	234	9.700	433382	451362
7341180000	180	2	16	400		211	260	12.800	433383	451363
7341200000	200	2	16	450		231	285	15.700	433384	451364
7341225000	225	2	16	470		236	315	20.900	433385	451365