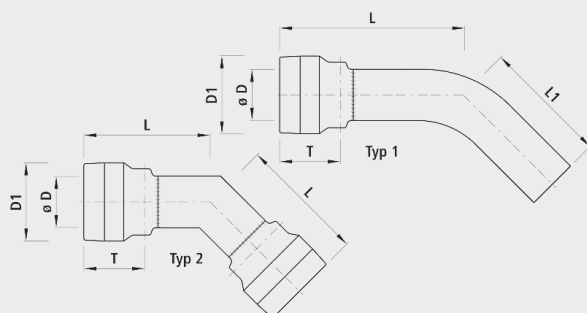


Coude HAWLE-GRIP 45°, PN 16

7331



Application

-

Information produit

- DN 250, DN 315, DN 355, DN 400 et DN 450 sur demande

Caractéristiques

- Type 1: avec coude à bout lisse et un manchon
- Type 2: avec double manchon
- Système de verrouillage breveté
- Cotes de raccordement pour brides - selon EN 1092-2
- Température de service - max. 40 °C
- Pression PN 16
- Certifié SSIGE

Matière

- Corps de manchon
 - Matière plastique PE 100 RC
- Éléments de verrouillage
 - Matière plastique à haute résistance
 - Éléments individuels sur ressort
- Joint à lèvres
 - EPDM

	ø D	Type	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	T (mm)	D1 (mm)	Poids (kg)	N° CAN 411	N° CAN 412
7331090001	90	1	16	375	220	140	152	2.200	433157	451136
7331110001	110	1	16	420	230	170	175	3.600	433158	451137
7331125001	125	1	16	455	220	172	190	4.600	433159	451138
7331160001	160	1	16	515	300	183	234	8.400	433162	451142
7331180001	180	1	16	570	330	211	260	10.500	433163	451143
7331200001	200	1	16	690	420	231	285	16.300	433164	451144
7331225001	225	1	16	725	450	236	315	16.400	433165	451345
7331090000	90	2	16	220		140	152	2.800	433357	451336
7331110000	110	2	16	265		170	175	4.600	433358	451337
7331125000	125	2	16	345		172	190	6.100	433359	451338
7331160000	160	2	16	320		183	234	9.800	433362	451342
7331180000	180	2	16	350		211	260	12.800	433363	451343
7331200000	200	2	16	395		231	285	16.400	433364	451344
7331225000	225	2	16	410		236	315	20.600	433365	451345