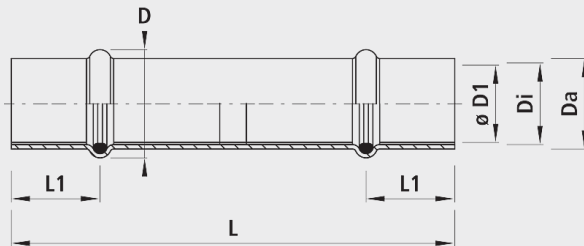


Manchon coulissant, PN 100

6902



Caractéristiques

- Éléments de raccordement pour tubes acier sans vis, auto-étanches
- La chambre d'étanchéité est conçue pour que même avec de faibles pressions intérieures dans le système de conduites, l'étanchéité se fait automatiquement.
- À emmancher des deux côtés pour de mêmes dimensions de raccordement
- Plage de température -10°C à +50°C

Installation et montage

- Emmancher sur les tubes acier
- Souder les deux extrémités avec une soudure d'angle
- Détruire les o-ring avec un chalumeau pour contrôler l'étanchéité

Matière

- Acier selon norme DIN EN 10305 / 1, DIN EN 10305 / 2, DIN EN 10216 / 2, DIN EN 10216-1, DIN EN 10217-1 et DIN EN 10305-4 ou équivalent.
- Les bagues de roulement sont en caoutchouc mousse (EPDM) DIN 4060.

	DN	PN (bar)	ø D1 (mm)	Di	Da	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Poids (kg)
6902080088	80	100	88.9	92.0	103	114.0	300	95	10.000
6902100108	100	100	108.0	111.0	124	134.0	300	95	11.000
6902100114	100	100	114.3	117.0	128	137.0	300	95	12.000
6902150159	150	100	159.0	162.5	178	187.4	300	95	18.000
6902150168	150	100	168.3	172.0	186	202.0	300	95	20.000
6902200219	200	100	219.1	222.5	241	250.0	400	95	32.000
6902250273	250	100	273.0	278.0	302	306.0	400	100	52.000
6902300323	300	100	323.9	329.0	354	357.5	400	100	60.000