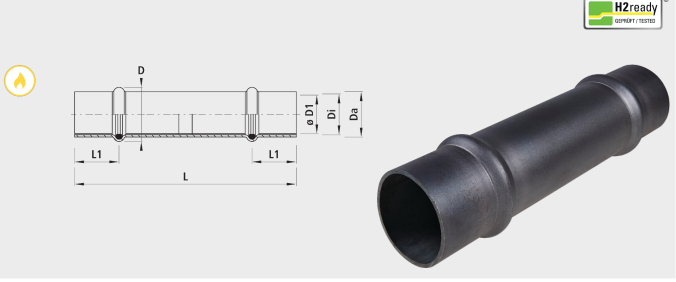


Manchon coulissant, PN 25/40

6901



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)
6901080088	80	40	88.9	91.6	101.6	120	500	100	6.400
6901100114	100	40	114.3	117.0	127.0	145	500	100	8.000
6901125139	125	40	139.7	143.4	152.4	169	500	100	8.500
6901150159	150	40	159.0	162.5	172.5	198	500	100	10.600
6901150168	150	40	168.3	172.0	182.5	207	500	100	11.400
6901200219	200	40	219.1	222.5	233.5	258	500	100	16.000
6901250273	250	25	273.0	278.5	289.5	316	500	100	19.500
6901300323	300	25	323.9	329.0	342.1	369	500	100	27.000
6901400406	400	25	406.4	411.0	423.6	451	500	100	33.000