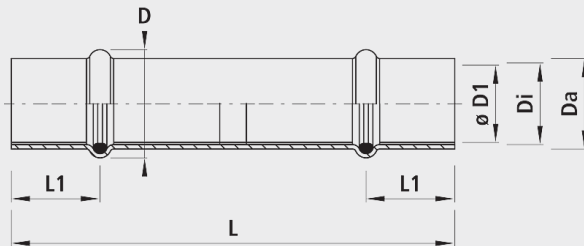


Manicotto a bicchiere, PN 25/40

6901



Caratteristiche

- Elementi di raccordo autosigillanti senza filettatura per tubi in acciaio
- La camera stagna è progettata in modo da ottenere la tenuta stagna della condotta anche con pressioni ridotte.
- Su entrambi i lati per l'innesco di raccordi di tubi delle stesse dimensioni
- Intervallo di temperatura da -10°C fino a +50°C

Montaggio e installazione

- Innestare sui tubi d'acciaio
- Saldare entrambe le estremità con filo per saldatura
- Distruggere gli o-ring con un cannello per saldatura per controllare la tenuta

Materiale

- Acciaio conforme alle norme DIN EN 10305 / 1, DIN EN 10305 / 2, DIN EN 10216 / 2, DIN EN 10216-1, DIN EN 10217-1 e DIN EN 10305-4 o equivalente.
- Gli anelli di laminazione sono realizzati in gommaspugna (EPDM) DIN 4060.

	DN	PN (bar)	ø D1 (mm)	Di	Da	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Peso (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