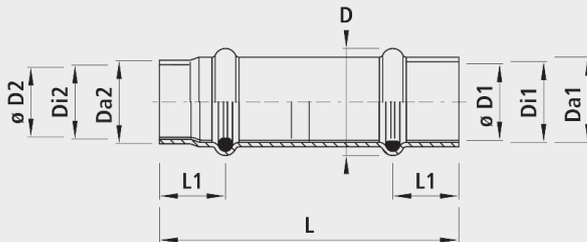


# Manicotto a bicchiere ridotto, PN 100

# 6906



## 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'innesto 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)	Di1	Da1	ø D2 (mm)	Di2	Da2	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Peso (kg)
6906088080	80	100	88.9	92.0	103	80	83.0	94	120	300	95	10.000
6906114108	100	100	114.3	117.0	128	108	111.0	124	145	300	95	12.000
6906168159	150	100	168.3	172.0	186	159	162.5	178	207	300	95	20.000
6906219211	200	100	219.1	222.5	241	211	214.5	243	258	400	95	32.000