

## Guarnizioni a tenuta stagna per passaggio murale

---

### Destinazione d'uso

La guarnizione a tenuta stagna per passaggio murale è utilizzata per condotti tubolari sigillati che attraversano solette, pareti o muri.

La guarnizione a tenuta stagna è stata testata a 8 bar, impedisce all'umidità che si trova lungo la parete esterna del tubo di infiltrarsi.

### Caratteristiche

La guarnizione a tenuta stagna per passaggio murale è fornita con due nastri in acciaio speciale. Il collare circolare dotato di blocchi oer acqua supplementari impedisce ai liquidi di infiltrarsi nella struttura.

Nel punto in cui la guarnizione viene applicata sul tubo, e dopo aver stretto le bande in acciaio speciale, dei piccoli bloccanti d'acqua forniscono assicurano la tenuta stagna per una colonna di acqua fino a 50 M'.

### Procedura di installazione

- Pulire la superficie del tubo in caso di intasamento
- Infilare il collare e fissare in mezzo al calcestruzzo o alla struttura
- Serraggio dei nastri in acciaio



### Opzioni di installazione

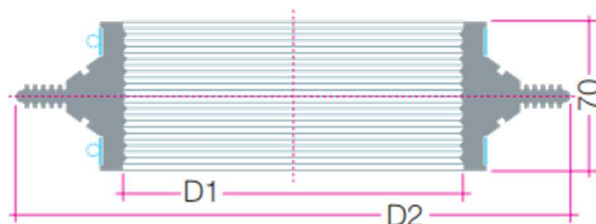
La guarnizione a tenuta stagna per passaggio murale può essere applicata a quasi tutti i tubi. Che si tratti di tubi in plastica, gres, ghisa o acciaio, la tenuta stagna della guarnizione è assolutamente affidabile. La guarnizione è disponibile con diametro da Ø 25 mm a Ø 1'200 mm.

(Suggerimento: Le guarnizioni a tenuta stagna vengono montate ancora più facilmente dopo averle immerse 10 minuti in acqua calda.)

**Su richiesta, Canplast pre-installa la guarnizione sulle sue fabbricazioni speciale (pozzi canadesi, pozzeti, etc...) nelle sue officine.**



## Dimensioni



N° articolo	Tubo Ø est. (mm)	Ø approssimativo disco esterno D2 (mm)	Ampiezza di serraggio D1 (mm)		Peso (kg)	Prezzo di vendita (CHF)
			da Ø est.	a Ø est.		
JTF0025	25	127	22	25	0.250	46.00
JTF0032	32	127	29	32	0.250	48.00
JTF0040	40	136	38	42	0.260	48.00
JTF0050	50	146	48	53	0.290	48.00
JTF0063	63	158	60	64	0.320	48.00
JTF0075	75	169	71	80	0.360	48.00
JTF0090	90	182	84	92	0.450	58.00
JTF0110	110	203	105	115	0.480	48.00
JTF0125	125	218	120	130	0.510	52.00
JTF0140	140	228	135	147	0.540	58.00
JTF0160	160	252	154	166	0.620	62.00
JTF0200	200	293	195	207	0.700	72.00
JTF0250	250	343	245	260	0.890	78.00
JTF0280	280	373	275	290	0.920	84.00
JTF0315	315	408	310	324	1.070	84.00
JTF0355	355	435	352	365	1.180	98.00
JTF0400	400	480	395	410	1.310	110.00
JTF0450	450	540	442	460	1.900	182.00
JTF0500	500	588	490	515	2.150	190.00
JTF0630	630	711	613	650	2.900	208.00
JTF0710	710	788	690	735	3.000	225.00
JTF0800	800	873	775	830	3.400	245.00
JTF0900	900	968	870	930	4.250	260.00
JTF1000	1'000	1'063	965	1'030	4.450	308.00
JTF1200	1'200	1'253	1'155	1'240	5.750	432.00

