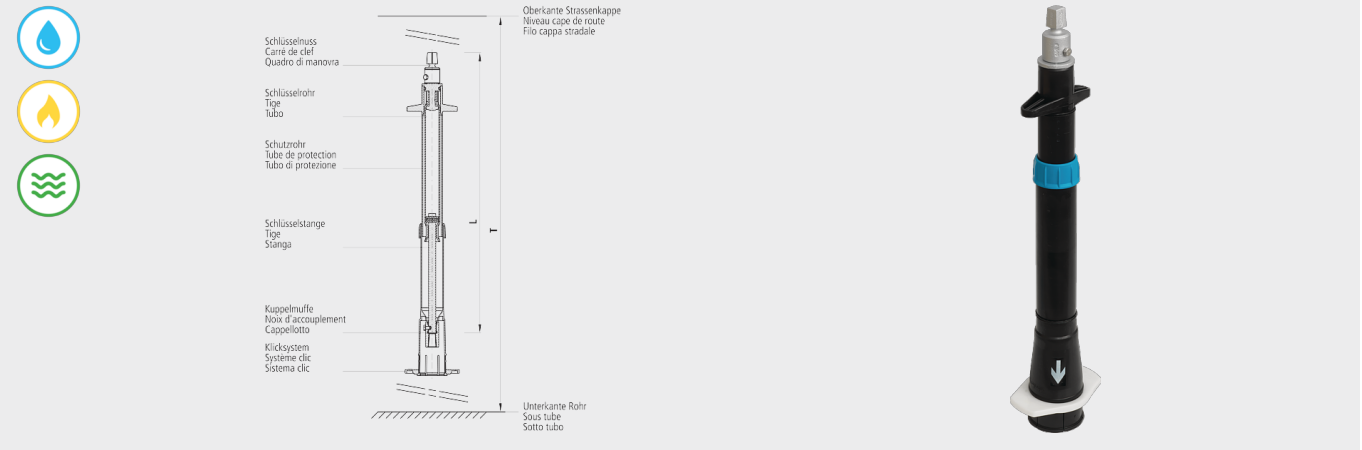


Guarnizione di posa telescopica, corta, per saracinesche

9501



Applicazione

- Per saracinesche DN 50 a DN 300

Caratteristiche

- La guarnizione telescopica permette di adattarsi gradualmente al livello della strada definitivo.
- Impossibile eseguire la prolunga a posteriori
- Quadro di manovra DN 50 300 N (n° 9030020002)
- Quadro di manovra DN 65 a DN 200 roo N (n° 9030020003)
- Quadro di manovra valvola a farfalla 120 N (n° 9030020004)

Materiale

- Guarnizione di posa
 - Tubo di protezione in PE
 - Quadro di manovra in ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40), zincato
 - Cappello in ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40), zincato
 - Stanga di manovra in acciaio zincato

	DN	L (mm)	T (mm)	Peso (kg)	N° CPN 411	N° CPN 412
9501050001	50	590-840	1090-1340	4.500	871176	871218
9501080001	65/80	590-840	1100-1350	4.500	871178	871221
9501100001	100	587-837	1225-1475	4.500	871179	871222
9501125151	125/150	587-837	1330-1580	4.400	87118*	87122
9501200001	200	527-707	1400-1580	4.200	871183	871225
9501250000	250	677-992	1600-1915	5.400	871184	871226
9501300000	300	622-872	1650-1900	5.500	871185	871227