

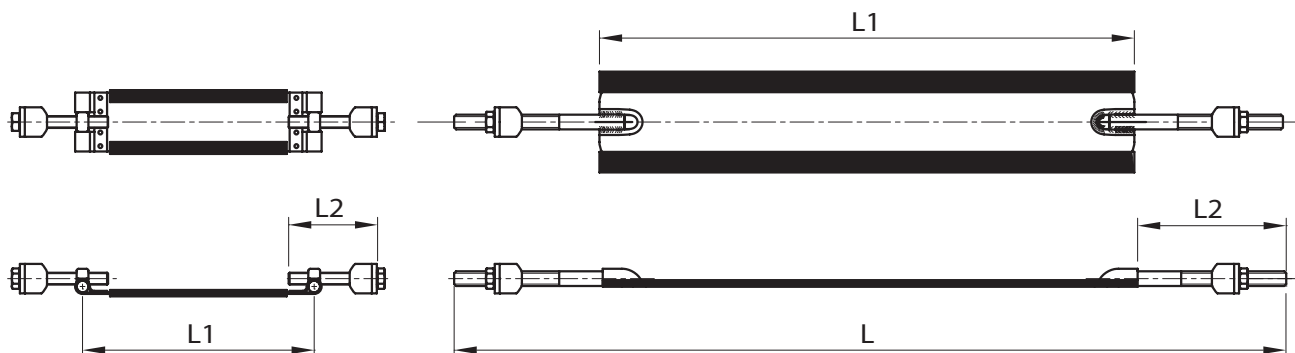
# STAFFE DI SERRAGGIO PER COLLARI UNIVERSALI

**MOD. 8012****DN 80-400**

Staffa in acciaio Inossidabile e guaina gomma.

**MOD. 8100****DN 40-65**

Staffa in acciaio Inossidabile e guaina in gomma "Hyngte type" con sistema a vite e cerniera.



## MATERIALI

**Staffa:**

Acciaio inossidabile 1.4301 EN ISO 10088 (corrispondente a AISI 304)

**Guaina:**

Gomma NBR

**Tiranti:**

Acciaio inossidabile 1.4301 EN ISO 10088 (corrispondente a AISI 304)

**Dadi e rondelle:**

Acciaio inossidabile 1.4301 EN ISO 10088 (corrispondente a AISI 304). Dadi con trattamento antigrippaggio.

**Nottolini:**

Nylon rinforzato

**Viti:**

Acciaio inossidabile 1.4301 EN ISO 10088 (corrispondenti a AISI 304) con trattamento antigrippaggio.

**Cerniere:**

Acciaio inossidabile 1.4301 EN ISO 10088 (corrispondente a AISI 304)

DN	Ø min - Ø max	L	L1	L2	Sp
50	55-75	-	140	100	1,2
65	70-90	-	160	100	1,2
80	87-107	455	235	110	1,2
100	105-125	503	273	110	1,2
125	130-155	585	355	110	1,2
150	161-186	665	435	110	1,2
175	185-210	705	475	110	1,5
200	215-240	775	545	110	1,5
200	230-255	820	590	110	1,5
250	260-285	905	675	110	1,5
250	285-310	975	745	110	1,5
300	315-340	1066	836	110	1,5
300	338-365	1135	905	110	1,5
350	368-394	1205	975	110	1,5
400	394-420	1290	1060	110	1,5
400	418-443	1360	1130	110	1,5
400	474-493	1492	1262	110	1,5

I materiali costituenti il prodotto (i metalli, le gomme, le plastiche e i rivestimenti) sono stati selezionati con particolare attenzione agli aspetti igienico-sanitari. Prove di cessione e composizione presso laboratori indipendenti ne hanno attestato la conformità ai requisiti di legge per i prodotti a contatto con acqua potabile - D.M.174:2004.