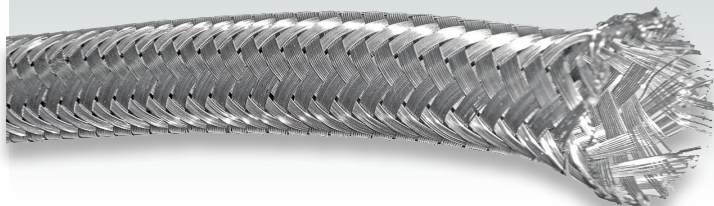


# INOX SLEEVE



## IT IMPIEGO

**Calza trecciata** in acciaio INOX AISI 304 per protezione tubi e cavi.

- **TEMPERATURA DI PROVA:** -35°C +120°C

## STRUTTURA

### Caratteristiche filo

- **Spessore:** 0.22 mm fino al DI 16 mm incluso, 0.30 mm oltre
- **Numeri:** 10 fili per tutti i diametri
- **Resistenza alla rottura:** 784 N/mm<sup>2</sup>
- **Allungamento a rottura:** 47 %

Disponibile su richiesta treccia in aisi 316.

## EN APPLICATION

AISI 304 stainless **braided slewing** to protect hoses and cables.

- **TEMPERATURE RANGE:** -35°C +120°C

## CONSTRUCTION

### Characteristics strand

- **Thickness:** 0.22 mm up to ID 16 mm included, 0.30 mm up
- **Numbers:** 10 strands for all diameters
- **Breaking Resistance:** 784 N/mm<sup>2</sup>
- **Breaking stretching:** 47 %

Available on request braid AISI 316.

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		PESO TEORICO WEIGHT		LUNGHEZZA LENGTH	
mm	inch	kg/mt	lbs/ft	mt	ft
10	3/8"	0,098	0,052	50	164
12	1/2"	0,12	0,080	50	164
16	5/8"	0,157	0,105	50	164
20	25/32"	0,195	0,131	50	164
25	1"	0,240	0,161	50	164
32	1.1/4"	0,300	0,202	25	82
40	1.9/16"	0,375	0,252	25	82
51	2"	0,450	0,302	25	82
63,5	2.1/2"	0,580	0,390	20	65,5
76	3"	0,690	0,465	10	32,8

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta – Le caratteristiche e i dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.

Other diameters and/or pressures are feasible upon request – The characteristics and technical data could be changed without warning.