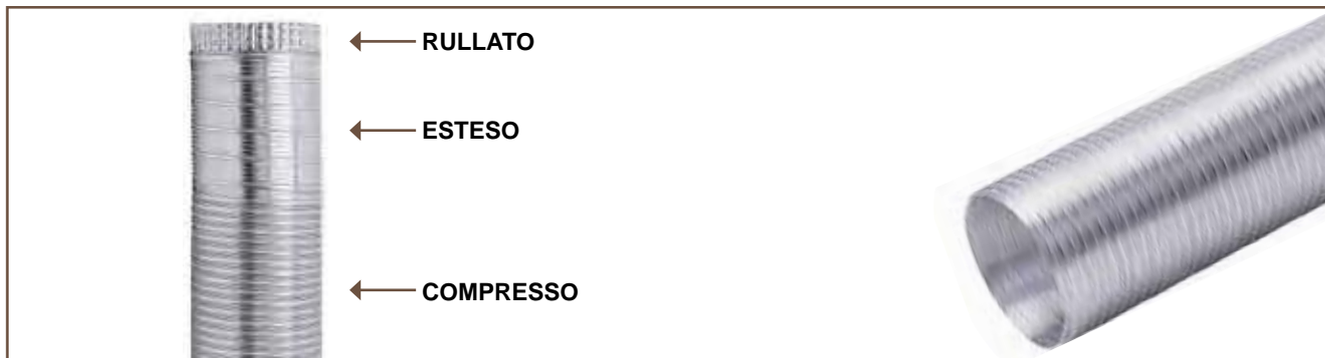




TUBO ALLUMINIO naturale

Tubo monoparete in lega di alluminio



APPLICAZIONI

È impiegato in impianti di condizionamento, ventilazione ed aspirazione in genere.

Questo tipo di tubo può essere fornito con rullatura di estremità per permettere l'inserimento in un giunto o altro accessorio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MATERIALE	lega di Alluminio 8011
TIPO	flessibile ed estensibile
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	max +250°C

CARATTERISTICHE DI FORNITURA

SIGLA	AL-A
Dal DN 70 al DN 300 viene fornito in pezzatura 0,85 / 3 m, 0,85 compresso e 3 m esteso al massimo	
Altre metrature e diametri su richiesta (max DN 600)	
A richiesta il tubo viene rullato alle estremità sino al DN 200	

DN [mm]	LUNGHEZZA DI FORNITURA [metri]		CODICE
	COMPRESSO	ESTESO	
70	0,85	3	0000070
75	0,85	3	0000075
80	0,85	3	0000080
85	0,85	3	0000085
90	0,85	3	0000090
95	0,85	3	0000095
100	0,85	3	0000100
105	0,85	3	0000105
110	0,85	3	0000110
115	0,85	3	0000115
120	0,85	3	0000120
125	0,85	3	0000125
130	0,85	3	0000130
135	0,85	3	0000135
140	0,85	3	0000140
145	0,85	3	0000145
150	0,85	3	0000150
155	0,85	3	0000155
160	0,85	3	0000160
170	0,85	3	0000170
175	0,85	3	0000175
180	0,85	3	0000180
190	0,85	3	0000190
200	0,85	3	0000200
220	0,85	3	0000220
225	0,85	3	0000225
230	0,85	3	0000230
250	0,85	3	0000250
275	0,85	3	0000275
280	0,85	3	0000280
300	0,85	3	0000300