



Tube gomma aria compressa

APPLICAZIONI: Tubo in gomma long length idoneo per mandata di aria compressa e fluidi inerti

CARATTERISTICHE:

- Sottostrato: liscio in gomma nera SBR.
- Rinforzi: inserzioni di filati sintetici ad alta resistenza.
- Copertura: in gomma nera SBR/EPDM resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.
- Superficie: liscia estrusa.

TEMPERATURA D'UTILIZZO: Da -30°C a +80°C

DIAMETRO		PRESSIONE DI ESERCIZIO (bar)	PRESSIONE DI SCOPPIO (bar)	RAGGIO DI CURVATURA (mm)	LUNGHEZZA (mt)	PESO (Kg/mt)
INTERNO	ESTERNO					
6	14	20	60	40	100	0,15
8	17	20	60	55	100	0,22
10	19	20	60	70	100	0,25
13	23	20	60	90	100	0,34
16	26	20	60	110	80	0,40
19	30	20	60	135	50	0,51

Revisione: agosto 2016