

ARIAFORM 20

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili aria compressa

Tubo flessibile di alta qualità, robusto, a parete spessa e flessibile per applicazioni pesanti nell'industria, nelle officine, nella costruzione di tunnel, nelle infrastrutture e nei cantieri. Questo tipo di tubo è comunemente utilizzato anche nel settore del noleggio dove viene noleggiato con compressori per impieghi gravosi. Idoneo al passaggio di acqua e aria. Il tubo è anche resistente all'aria compressa oleosa.



Specifiche tecniche:

Norma: EN ISO 1307:2008

Pressione di esercizio a 20°C: 20 bar

Pressione di scoppio: 60 bar

Temperatura minima: -20 °C

Temperatura massima: +60 °C

Materiale rivestimento interno: Elastomero termoplastico

Rivestimento interno: Liscio

Materiale rivestimento esterno: Elastomero termoplastico

Rivestimento: Liscio Inserti

Rinforzi: Inserti trecciati in filato

Colore nucleo interno: nero

Colore rivestimento esterno: giallo

Rivestimento esterno di resistenza: resistente ai raggi UV

Specifiche tecniche:

Ø interno (mm)	spessore Parete (mm)	Ø esterno (mm)	raggio di curvatura (mm)	Peso (kg/mc)	lunghezza rotolo (M)
13.0	5.0	23.0	105	0,385	40 - 60 - 100
19.0	6.0	31.0	150	0,610	40 - 60
25.0	7.0	39.0	200	0,880	40 - 60



Mastertubi.it/q?1341