



Tube gomma binato

APPLICAZIONI: Tubo binato in gomma long length idoneo per conduzione di ossigeno/acetilene nelle attrezzature di saldatura.

CARATTERISTICHE:

- Sottostrato: liscio in gomma nera
- Rinforzi: inserzioni di filati sintetici ad alta resistenza
- Copertura: in gomma blu (ossigeno)/rossa (acetilene) resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici e al contatto con scorie di saldatura incandescenti.
- Superficie: liscia estrusa

NORMATIVE: ISO 3821

TEMPERATURA D'UTILIZZO: Da -25°C a +80°C

RAGGIO DI CURVATURA: 40 mm

DIAMETRO		PRESSIONE DI ESERCIZIO (bar)	PRESSIONE DI SCOPPIO (bar)	LUNGHEZZA (mt)	PESO (Kg/mt)
INTERNO	ESTERNO				
5	12	20	60	100	0,23
8	15	20	60	100	0,40

Revisione: agosto 2016

Fratelli Ceni spa
Via Galileo Galilei, 551, 37040, Zimella
Tel +39 0442 489611 Fax +39 0442 489641
P.iva 02054430232