

TUBO OSSIGENO/20 ISO 3821 BLU

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili per gas tecnici

Tubo in gomma per mandata di Ossigeno in pressione massima 20 bar per i cannelli per la saldatura autogena. Flessibile e leggero, resistente ai ritorni di fiamma.



Sottostrato in SBR nero liscio. Rivestimento in EPDM blu liscio.

Armatura di rinforzo interna con filo sintetico.

Approvazioni: ISO 3821

Pressione di esercizio 20 bar – scoppio 60 bar.

Temperatura di utilizzo: -25° +80°C

Rotoli da 50-100 metri

Marchatura esterna con denominazione, pressione di esercizio e data di produzione.



Mastertubi.it/q?308

ARTICOLO	Dimensioni	Peso Kg/m	Rotoli m
02OEN06/13	6x13	0,16	50/100
02OEN0008/15	8x14	0,18	50/100
02OEN0009/16	9x16	0,20	50/100
02OEN0010/17	10x17	0,21	50/100
02OEN0013/23	13x23	0,40	50/100
02OEN0019/30	19x30	0,62	50/100
02OEN0025/37	25x30	0,86	50/100

Il tubo non ha scadenza!