

TUBO ACETILENE/20 ISO 3821 ROSSO

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili per gas tecnici

Tubo in gomma per mandata di Acetilene 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 rosso 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?309

ARTICOLO	Dimensioni	Peso Kg/m	Rotoli m
02GA1006/13	6x13	0,16	50/100
02GA1008/14	8x14	0,18	50/100
02GA1009/16	9x16	0,20	50/100
02GA10010/17	10x17	0,21	50/100
02GA10013/23	13x23	0,40	50/100
02GA10019/30	19x30	0,62	50/100
02GA10025/30	25x30	0,86	50/100

Il tubo non ha scadenza!