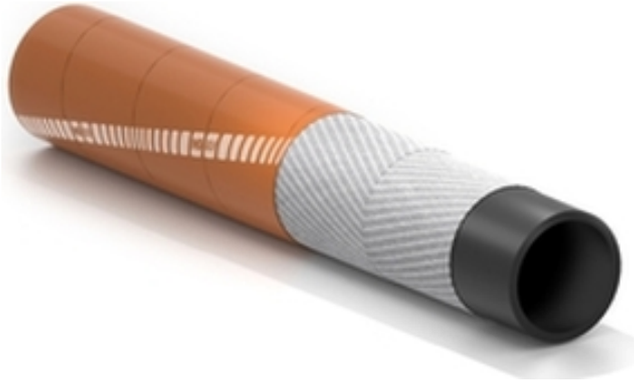


Metano ISO 3821

Tubo per saldatura



Applicazione:

tubo cord per mandata di GPL, MPS, gas naturale e metano per saldatura.

Flessibile e maneggevole
Tessuti sintetici ad alta tenacità
Lunghezza fino a 120 m

Normative:

UNI EN ISO 3821:2019, tubi di gomma per saldatura, taglio e procedimenti connessi.



Sottostrato:

nero, liscio, in gomma sintetica.

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza.

Copertura:

arancione, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica.

Temperatura:

da -20°C a +60°C.

Marcatura:

di colore bianco: ISO 3821 - 2 Mpa (20 bar) - IDxOD - IVG - anno di produzione.



Metano ISO 3821



Codice	Diametro Interno		Diametro Esterno		Pressione Lavoro		Pressione Scoppio		Peso Nominale		Lunghezza Massima	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1472267	10	25/64	19	0,75	20	300	60	900	0,27	0,18	120	400
1463810	13	1/2	23	0,91	20	300	60	900	0,37	0,25	120	400
1459023	16	5/8	26,5	1,04	20	300	60	900	0,44	0,29	120	400
1477242	19	3/4	32	1,26	20	300	60	900	0,67	0,45	120	400
1485032	32	1 1/4	47	1,85	20	300	60	900	1,14	0,77	120	400
1474944	40	1 37/64	54	2,13	20	300	60	900	1,33	0,89	120	400

Varianti disponibili a richiesta:

1. Con copertura di colore nero in accordo a ASTM C-542.
2. Diametri diversi.

Raccordi consigliati:



Flange

