

TUBI ESTENSIBILI
“GT GAS”

GENERALITA' E CARATTERISTICHE

GT GAS

Tubo flessibile estensibile in acciaio inox AISI 316L con guaina di protezione in poliofilina a norma UNI-CIG 9891/1998 conforme alla UNI-CIG 7129 ed alla UNI-CIG 7131.

Questo estensibile è idoneo per l'allacciamento del gas uso domestico, a norme UNI-CIG 9891/1998, è realizzato in acciaio inox AISI 316L con raccordi in acciaio inox AISI 304.

La guaina protettiva protegge dal calore (120°C) e dagli attacchi acidi (pitting) tipici di prodotti utilizzati negli ambienti domestici, isola il tubo da eventuali correnti vaganti e protegge da urti accidentali che potrebbero compromettere l'integrità del tubo stesso. Lo spessore del tubo è > 0,21.

I tubi con lunghezze 500÷1000, 750÷1500 e 1000÷2000 vengono forniti imbustati singolarmente e completo di guarnizioni in alluminio o sciolto, corredato di istruzioni per l'utilizzo.



TUBI ESTENSIBILI "GT GAS"

DN (mm)	Raccordi	Lunghezza da ÷ a (mm)	Codice
15	1/2''F - 1/2''F	500 ÷ 1000	EG15FF-5
15	1/2''F - 1/2''F	750 ÷ 1500	EG15FF-6
15	1/2''F - 1/2''F	1000 ÷ 2000	EG15FF-7
15	1/2''M - 1/2''F	500 ÷ 1000	EG15MF-5
15	1/2''M - 1/2''F	750 ÷ 1500	EG15MF-6
15	1/2''M - 1/2''F	1000 ÷ 2000	EG15MF-7
15	1/2''M - 1/2''F	75 ÷ 125	EG15MF-1
15	1/2''M - 1/2''F	100 ÷ 200	EG15MF-2
15	1/2''M - 1/2''F	200 ÷ 400	EG15MF-3
15	1/2''M - 3/4''F	75 ÷ 125	EG15M20F-1
15	1/2''M - 3/4''F	100 ÷ 200	EG15M20F-2
15	1/2''M - 3/4''F	200 ÷ 400	EG15M20F-3
20	3/4''M - 3/4''F	80 ÷ 125	EG20MF-1
20	3/4''M - 3/4''F	110 ÷ 200	EG20MF-2
20	3/4''M - 3/4''F	200 ÷ 400	EG20MF-3
25	1''M - 1''F	80 ÷ 125	EG25MF-1
25	1''M - 1''F	110 ÷ 200	EG25MF-2
25	1''M - 1''F	200 ÷ 400	EG25MF-3
32	1''1/4M - 1''1/4F	120 ÷ 200	EG32MF-2
32	1''1/4M - 1''1/4F	210 ÷ 400	EG32MF-3
40	1''1/2M - 1''1/2F	130 ÷ 200	EG40MF-2
40	1''1/2M - 1''1/2F	220 ÷ 400	EG40MF-3
50	2''M - 2''F	150 ÷ 230	EG50MF-2
50	2''M - 2''F	230 ÷ 400	EG50MF-3