

## TUBI ACCIAIO INOX PER GAS DOMESTICO



Tubi in acciaio inox per gas domestico rivestito in guaina PVC. Conforme alle norme UNI EN 14800

- Tubo di sicurezza in metallo, per uso con apparecchi domestici a gas (metano e GPL) naturale di tipo 2 dn.12
- Adatta per utilizzo in aree soggette a regolamentazione di reazione al fuoco
- Contro le correnti vaganti e le aggressioni esterne
- Completi di guarnizione
- Forniti in blister

### Dati tecnici

- Guaina in P.V.C. di colore giallo.
- Tubo a parete continua in acciaio inox AISI 321, raccordi filettati in acciaio inox AISI 304, e dado in ottone.
- Guarnizione secondo EN 549
- Pressione massima 6 bar.
- Raggio di curvatura min: 27 mm
- Reazione al fuoco classe b-s2,d1.

Attacco Gas	Esecuzione Raccordi	Lunghezza Fissa	Art.
1/2 pollici	m/f	1000 mm	<b>F3896 901 030</b>
1/2 pollici	m/f	1500 mm	<b>F3896 901 031</b>
1/2 pollici	m/f	2000 mm	<b>F3896 901 032</b>
1/2 pollici	f/f	1000 mm	<b>F3896 901 036</b>
1/2 pollici	f/f	1500 mm	<b>F3896 901 037</b>
1/2 pollici	f/f	2000 mm	<b>F3896 901 038</b>

### ATTENZIONE:

- i tubi NON sono più estensibili, secondo la norma UNI EN 14800
- il montaggio fatto con attrezzi impropri, la mancanza di messa a terra degli apparecchi a gas con accessori elettrici come forno, cappe di aspirazione, ecc., l'impiego o il contatto con sostanze tipicamente aggressive potrebbero in alcuni casi determinare il danneggiamento del tubo metallico. è vietato collegare più tubi tra loro. Legenda: M/F = Maschio-Femmina / F/F = Femmina-Femmina