

Tubi corrugati formabili con dadi girevoli pre-assemblati per gas “CSST easyGAS”:

D0001-01767 Tubo DN 12 (1/2”) – 3 m
D0001-01768 Tubo DN 12 (1/2”) – 4 m



ISTRUZIONI ED AVVERTENZE



I tubi corrugati formabili con dadi girevoli pre-assemblati per gas “CSST easyGAS” devono essere installati in conformità alla normativa vigente (D.M. 37/2008), alle norme UNI 7129-1 / UNI 7131 ed alle presenti istruzioni ed avvertenze



Campo di applicazione: collegamento secondo le norme di installazione UNI 7129-1 / UNI 7131 (impianti gas domestici e similari) di **apparecchiature a gas fisse o ad incasso** con massima pressione operativa MOP = 0,5 bar.



I tubi corrugati formabili con dadi girevoli pre-assemblati per gas “CSST easyGAS” **NON** sono idonei per il collegamento di apparecchiature mobili



Modalità di utilizzo:

- Conservare i tubi al chiuso, in luogo asciutto e al riparo da sostanze corrosive.
- Verificare l'integrità dei tubi prima dell'utilizzo.
- Non sottoporre i tubi a trazione o torsione.
- E' possibile piegare a mano i tubi con un raggio minimo di curvatura di 25 mm.
- Non sottoporre i tubi a piegamenti ripetuti.
- Per lo staffaggio dei tubi utilizzare collari con rivestimento in gomma posizionandoli almeno ogni 1200 mm.
- Per evitare possibili corrosioni e danneggiamenti meccanici, rivestire entrambe i terminali dei tubi (raccordi di giunzione compresi) con nastro protettivo.
- **Prima di mettere l'impianto in esercizio effettuare il collaudo (prova di tenuta) in conformità alla norma UNI 7129-1** (non deve essere effettuata la verifica ad alta pressione).

Modalità di collegamento:



I dadi dei tubi “CSST easyGAS” possono essere serrati direttamente sui terminali filettati maschio dell'apparecchiatura gas e del rubinetto gas solo se questi hanno battuta piana altrimenti non è garantita la tenuta nel tempo per il possibile danneggiamento della guarnizione.

Se i terminali filettati maschio della apparecchiatura gas e/o del rubinetto gas non hanno battuta piana, devono essere utilizzati nipples con battuta piana:

- 1) collegare i nipples (N) ai terminali della apparecchiatura gas e al rubinetto gas;
- 2) posizionare la guarnizione piana (G) in dotazione nel dado (D);
- 3) serrare il dado (D) sul nipple (N) con battuta piana.

