



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Tubi e Guarnizioni in Gomma > **Tubo in Gomma/PVC**

## TUBO IN GOMMA/PVC

Per gas metano

### Informazioni sul prodotto

Tubo flessibile per gas metano con formulazione speciale in gomma termoplastica o PVC e maglia di rinforzo in fibra di poliestere ad alta intensità; resistente agli agenti atmosferici e all'invecchiamento. Prodotto soggetto a controlli da parte dell'**Istituto Italiano del Marchio di Qualità (IMQ)**, al fine di garantire una qualità costante.

### Caratteristiche Tecniche

<i>TUBO IN GOMMA (SKU 50200)</i>	
<i>TEMPERATURA DI ESERCIZIO</i>	- 30°C ÷ + 90°C
<i>PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO</i>	10 BAR
<i>LUNGHEZZA</i>	50 M
<i>CON RINFORZO RETINATO</i>	
<i>DATA DI SCADENZA DEL PRODOTTO, COME DA STAMPA</i>	
<i>CONFORME ALLA NORMA UNI CIG 7140</i>	

<i>TUBO IN PVC (SKU 50201)</i>	
<i>TEMPERATURA DI ESERCIZIO</i>	- 15°C ÷ + 60°C
<i>PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO</i>	0,2 BAR
<i>LUNGHEZZA</i>	50 M



## Tubo in Gomma/PVC

*TUBO IN PVC (SKU 50201)*

*CON RINFORZO RETINATO*

*DATA DI SCADENZA DEL PRODOTTO, COME STA STAMPA*

*CONFORME ALLA NORMA UNI CIG 7140*

SKU	MODELLO	PREZZO
00000050200	TUBO IN GOMMA - 13 X 20 MM - LUNGHEZZA 50 M	€8.15 IVA ESCLUSA
00000050201	TUBO IN PVC - 13 X 20 MM - LUNGHEZZA 50 M	€2.75 IVA ESCLUSA

