

Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Tecnogiunti > **Tecnogiunto Lungo Rivestito - versione dielettrica**

TECNOGIUNTO LUNGO RIVESTITO - VERSIONE DIELETTRICA

Tecnogiunto di transizione in acciaio rivestito in PE con giunto dielettrico

Informazioni sul prodotto

Tecnogiunto di transizione progettato per permettere il passaggio del gas combustibile da un impianto in materiale plastico (polietilene) ad uno metallico oppure per permetterne l'uscita dal terreno di impianti di distribuzione.

Le giunzioni di tubi in polietilene a tubazioni metalliche sono realizzate mediante collegamento filettato per il convogliamento di gas combustibili in pressione.

Questa tipologia di giunto ha lo scopo di assicurare la separazione elettrica permanente tra la parte interrata e quella aerea di un impianto gas, al fine di proteggere la parte a valle del giunto da eventuali correnti vaganti che potrebbero danneggiare la tubazione favorendone la corrosione.

Caratteristiche Tecniche

| SKU | PE-D | DN | | KG (SINGOLO PEZZO) | IMBALLO |
|-------|-------|--------|------|--------------------|---------|
| | | " | MM | | |
| 20330 | 25 MM | 3/4" | 26,7 | 1,7 | 6 PZ. |
| 20331 | 32 MM | 1" | 33,4 | 2,7 | 6 PZ. |
| 20332 | 40 MM | 1" 1/4 | 42,2 | 4,4 | 6 PZ. |
| 20333 | 50 MM | 1" 1/2 | 48,3 | 5,1 | 6 PZ. |
| 20334 | 63 MM | 2" | 60,3 | 6,9 | 6 PZ. |



Tecnogiunto Lungo Rivestito - versione dielettrica

| SKU | MODELLO | PREZZO |
|-------------|--|-------------|
| 00000020330 | TECNOGIUNTO RIVESTITO FILETTATO CON GIUNTO DIELETTRICO - DN 3/4" - 25 MM | A RICHIESTA |
| 00000020331 | TECNOGIUNTO RIVESTITO FILETTATO CON GIUNTO DIELETTRICO - DN 1" - 32 MM | A RICHIESTA |
| 00000020332 | TECNOGIUNTO RIVESTITO FILETTATO CON GIUNTO DIELETTRICO - DN 1" 1/4 - 40 MM | A RICHIESTA |
| 00000020333 | TECNOGIUNTO RIVESTITO FILETTATO CON GIUNTO DIELETTRICO - DN 1" 1/2 - 50 MM | A RICHIESTA |
| 00000020334 | TECNOGIUNTO RIVESTITO FILETTATO CON GIUNTO DIELETTRICO - DN 2" - 63 MM | A RICHIESTA |

