



Tecnogiunto Curvo

Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Tecnogiunti > **Tecnogiunto Curvo**

TECNOGIUNTO CURVO

Versione zincata filettata

Informazioni sul prodotto

Tecnogiunto di transizione progettato per permettere il passaggio da un impianto in materiale plastico (polietilene) ad uno metallico, per permettere l'uscita dal terreno di impianti di distribuzione del gas combustibile. Le giunzioni di tubi in polietilene a tubazioni metalliche sono realizzate mediante collegamento filettato per il convogliamento di gas combustibili in pressione. La parte zincata deve essere protetta dalla corrosione prima dell'interramento mediante l'applicazione di bende catramate a freddo o nastri isolanti specifici.

Si forniscono su richiesta giunti con diametri diversi.

Caratteristiche Tecniche

| | |
|-----------------------|--|
| MATERIALI | <ul style="list-style-type: none">• TUBO IN ACCIAIO UNI EN 10255• CODOLO IN PE100 S5 SDR 11 (PN16) |
| FILETTATURA | FILETTATURA ESTERNA (MASCHIO CONICA) SECONDO EN 10226-1 (R) |
| RIFERIMENTI NORMATIVI | <ul style="list-style-type: none">• UNI EN 1555-3: SISTEMI DI TUBAZIONI DI MATERIA PLASTICA PER LA DISTRIBUZIONE DI GAS COMBUSTIBILI - POLIETILENE (PE)• UNI 9736: RACCORDI FABBRICATI CIN GIUNZIONE MISTA METALLO-POLIETILENE PER L'UTILIZZO IN COMBUSTIONE DI GAS COMBUSTIBILI, ACQUA E ALTRI FLUIDI IN PRESSIONE E METALLO-POLIPROPILENE PER L'UTILIZZO IN CONDOTTE DI ACQUA E ALTRI FLUIDI IN PRESSIONE• ISO 17885: PLASTIC PIPING SYSTEMS - MECHANICAL FITTINGS FOR PRESSURE PIPING SYSTEMS• UNI 9034: CONDOTTE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS CON PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO MINORE O UGUALE 0,5 MPa (5 BAR) - MATERIALI E SISTEMI DI GIUNZIONE |


Tecnogiunto Curvo

| | |
|---------------------------------|------|
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | 20°C |
|---------------------------------|------|

| SKU | DIAMETRO PE | DN | | KG (SINGOLO PEZZO) | IMBALLO |
|-------|-------------|--------|------|--------------------|---------|
| | | " | MM | | |
| 20400 | 25 MM | 3/4" | 26,9 | 1,3 | 12 PZ. |
| 20401 | 32 MM | 1" | 33,7 | 2,5 | 10 PZ. |
| 20402 | 40 MM | 1" 1/4 | 42,4 | 4,4 | 8 PZ. |
| 20403 | 50 MM | 1" 1/2 | 48,3 | 4,7 | 6 PZ. |
| 20404 | 63 MM | 2" | 60,3 | 5,8 | 6 PZ. |

| SKU | MODELLO | PREZZO |
|-------------|--|--------------------|
| 00000020405 | TECNOGIUNTO CURVO FILETTATO ZINCATO E RIVESTITO - DN 3/4" - PE-D 25 MM | €65.55 IVA ESCLUSA |
| 00000020406 | TECNOGIUNTO CURVO FILETTATO ZINCATO E RIVESTITO - DN 1" - PE-D 32 MM | A RICHIESTA |
| 00000020407 | TECNOGIUNTO CURVO FILETTATO ZINCATO E RIVESTITO - DN 1" 1/4 - PE-D 40 MM | €84.25 IVA ESCLUSA |
| 00000020408 | TECNOGIUNTO CURVO FILETTATO ZINCATO E RIVESTITO - DN 1" 1/2 - PE-D 50 MM | €93.6 IVA ESCLUSA |
| 00000020409 | TECNOGIUNTO CURVO FILETTATO ZINCATO E RIVESTITO - DN 2" - PE-D 63 MM | €111.2 IVA ESCLUSA |



Tecnogiunto Curvo

