



## Tecnogiunto Rettilineo Filettato per Acqua

Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Tecnogiunti > **Tecnogiunto Rettilineo Filettato per Acqua**

# TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO PER ACQUA

Versione 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 d'acqua. Le giunzioni di tubi in polietilene a tubazioni metalliche sono realizzate mediante collegamento filettato per il convogliamento di acqua, scarico e fognature in pressione. La parte zincata deve essere protetta dalla corrosione prima dell'interramento, mediante l'applicazione do bende catramate a freddo o nastri isolanti specifici.

*Si forniscono su richiesta giunti con diametri diversi.*

## Caratteristiche Tecniche

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>MATERIALI</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• TUBO IN ACCIAIO CONFORME ALLA NORMA UNI EN 10255 ZINCATO SECONDO EN 10240-A1</li><li>• CODOLO IN PE100 SDR 11 (PN16)</li></ul>  |
| <b>FILETTATURA</b>           | FILETTATURA ESTERNA (MASCHIO CONICA), SECONDO EN10226-1 (R)   |
| <b>RIFERIMENTI NORMATIVI</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>UNI EN 12201-3:</b> SISTEMI DI TUBAZIONI DI MATERIA PLASTICA PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA, PER SCARICO E FOGNATURE IN PRESSIONE - POLIETILENE (PE)</li><li>• <b>UNI 9736:</b> 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</li><li>• <b>ISO 17885:</b> PLASTIC PIPING SYSTEMS - MECHANICAL FITTINGS FOR PRESSURE PIPING SYSTEMS</li></ul> |


**Tecnogiunto Rettilineo Filettato per Acqua**

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| <b>TEMPERATURA DI ESERCIZIO</b> | 20°C |
|---------------------------------|------|

| SKU   | DIAMETRO PE | DN     |       | KG (SINGOLO PEZZO) | IMBALLO |
|-------|-------------|--------|-------|--------------------|---------|
|       |             | "      | MM    |                    |         |
| 20430 | 25 MM       | 3/4"   | 26,9  | 0,60               | 12 PZ.  |
| 20431 | 32 MM       | 1"     | 33,7  | 0,90               | 8 PZ.   |
| 20432 | 40 MM       | 1" 1/4 | 42,4  | 1,10               | 6 PZ.   |
| 20433 | 50 MM       | 1" 1/2 | 48,3  | 1,40               | 4 PZ.   |
| 20434 | 63 MM       | 2"     | 60,3  | 2,20               | 2 PZ.   |
| 20435 | 75 MM       | 2" 1/2 | 76,1  | 3,10               | 1 PZ.   |
| 20436 | 90 MM       | 3"     | 88,9  | 3,60               | 1 PZ.   |
| 20437 | 110 MM      | 4"     | 114,3 | 5,60               | 1 PZ.   |
| 20438 | 125 MM      | 4"     | 114,3 | 6,00               | 1 PZ.   |

| SKU         | MODELLO   | PREZZO             |
|-------------|---|--------------------|
| 00000020430 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 3/4" - PE-D 25 MM   | €37.65 IVA ESCLUSA |
| 00000020431 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 1" - PE-D 32 MM     | €39.6 IVA ESCLUSA  |
| 00000020432 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 1" 1/4 - PE-D 40 MM | €41.6 IVA ESCLUSA  |


**Tecnogiunto Rettilineo Filettato per Acqua**

| SKU         | MODELLO   | PREZZO              |
|-------------|---|---------------------|
| 00000020433 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 1" 1/2 - PE-D 50 MM | €43.6 IVA ESCLUSA   |
| 00000020434 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 2" - PE-D 63 MM     | €51.5 IVA ESCLUSA   |
| 00000020435 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 2" 1/2 - PE-D 75 MM | €85.15 IVA ESCLUSA  |
| 00000020436 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 3" - PE-D 90 MM     | €122.8 IVA ESCLUSA  |
| 00000020437 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 4" - PE-D 110 MM    | €221.8 IVA ESCLUSA  |
| 00000020438 | TECNOGIUNTO RETTILINEO FILETTATO ZINCATO - DN 4" - PE-D 125 MM    | €285.15 IVA ESCLUSA |

