

## Collettore in PE

Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Collettori > **Collettore in PE**

# COLLETTORE IN PE

Unilaterale di fine linea di transizione per l'adduzione di fluidi

## Informazioni sul prodotto

Collettori in PE (polietilene) filettati progettati per il collegamento dei contatori dell'acqua nei nuclei abitativi. Questo prodotto inoltre è atossico e anti odore e offre la massima resistenza alle aggressioni di agenti chimici.

## Caratteristiche del prodotto

- ideale per abitazioni a più utenti
- numero di derivazioni senza limiti grazie alla possibilità di unire più moduli (a richiesta)
- resistenza meccanica, agli urti e all'invecchiamento
- non c'è piombo a contatto con l'acqua potabile

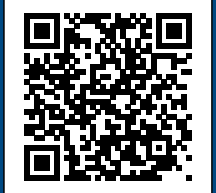
## Caratteristiche Tecniche

<b>PRESSIONE MAX</b>	16 BAR
<b>RANGE DI TEMPERATURA</b>	- 30°C ÷ + 60°C
<b>MATERIALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• PE100 SDR11 UNI EN 12201-2</li><li>• INSERTO E DADO IN OTTONE</li><li>• ADATTATORE DI TRANSIZIONE FIL. MASCHIO PE/OTTONE</li></ul>
<b>ATTACCHI</b>	3/4" O 1/2"
<b>STACCHI</b>	2 - 4 - 6 POSIZIONI


**Collettore in PE**

<b>NORME DI RIFERIMENTO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DM 174/2014:</b> REGOLAMENTO CONCERNENTE I MATERIALI E GLI OGGETTI CHE POSSONO ESSERE UTILIZZATI NEGLI IMPIANTI FISSI DI CAPTAZIONE, TRATTAMENTO, ADDUZIONE E DISTRIBUZIONE DELLE ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO. (GU SERIE GENERALE N.166 DEL 17-07-2004)</li> <li>• <b>UNI EN 12201-3:2013:</b> SISTEMI DI TUBAZIONI DI MATERIA PLASTICA PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA, E PER SCARICO E FOGNATURE IN PRESSIONE - POLIETILENE (PE) - PARTE 3: RACCORDI.</li> <li>• <b>UNI 9736:2014:</b> RACCORDI FABBRICATI CON GIUNZIONE MISTA METALLO-POLIETILENE PER L'UTILIZZO IN CONDOTTE DI GAS COMBUSTIBILI, ACQUA E ALTRI FLUIDI IN PRESSIONE E METALLO-PROPYLENE PER L'UTILIZZO IN CONDOTTE DI ACQUA E ALTRI FLUIDI IN PRESSIONE.</li> </ul>
-----------------------------	---

SKU	MODELLO	PREZZO
U18TF321204	COLLETTORE 1" X DN 32 - ATTACCO 1/2" - 4 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF321206	COLLETTORE 1" X DN 32 - ATTACCO 1/2" - 6 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF323402	COLLETTORE 1" X DN 32 - ATTACCO 3/4" - 2 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF323404	COLLETTORE 1" X DN 32 - ATTACCO 3/4" - 4 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF323406	COLLETTORE 1" X DN 32 - ATTACCO 3/4" - 6 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF501202	COLL. UNIL. FINE LINEA DI TRANSIZ. ATT.MASCHIO 1.1/2"XDN50 2 ALLACCI 1/2"	A RICHIESTA
U18TF501204	COLLETTORE 1" 1/2 X DN 50 - ATTACCO 1/2" - 4 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF501206	COLLETTORE 1" 1/2 X DN 50 - ATTACCO 1/2" - 6 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF503402	COLL. UNIL. FINE LINEA DI TRANSIZ. ATT.MASCHIO 1.1/2"XDN50 2 ALLACCI 3/4"	A RICHIESTA
U18TF503404	COLLETTORE 1" 1/2 X DN 50 - ATTACCO 3/4" - 4 STACCHI	A RICHIESTA
U18TF503406	COLLETTORE 1" 1/2 X DN 50 - ATTACCO 3/4" - 6 STACCHI	A RICHIESTA



## Collettore in PE

SKU	MODELLO	PREZZO
U18TF501207	COLL. UNIL. FINE LINEA DI TRANSIZ. ATT.MASCHIO 1.1/2"DN50 7 ALLACCI 1/2" INT. 180MM.	A RICHIESTA



U unilaterale / unilateral  
B bilaterale / bilateral  
interasse / wheel base  
a saldare / to weld  
interasse / welding / transition  
F= fine linea / end line P= prolunga / extension  
Ø collettore mm / Ø manifold mm  
Ø stacchi mm / Ø disengaggiamenti mm  
n° alacci / n° connections.....

U:18:SF32:34:02  
B:18:TF50:34:08