




 **Nome prodotto:**
TEE A 90° CON DERIVAZIONE FEMMINA PP

 **Caratteristiche principali:**

- Raccordo a **T a 90° con derivazione femmina** in polipropilene (PP)
- **A compressione**, per collegamento di tubi in PE
- Certificato per impianti fino a **16 bar (PN 16)**
- Ideale per derivazioni in impianti idraulici e irrigazione

 **Misure disponibili:**

- $\varnothing 16 \times 1/2"$, $\varnothing 16 \times 3/4"$
- $\varnothing 20 \times 1/2"$, $\varnothing 20 \times 3/4"$
- $\varnothing 25 \times 1/2"$, $\varnothing 25 \times 3/4"$, $\varnothing 25 \times 1"$
- $\varnothing 32 \times 1/2"$, $\varnothing 32 \times 3/4"$, $\varnothing 32 \times 1"$, $\varnothing 32 \times 1"1/4$
- $\varnothing 40 \times 1"1/4$
- $\varnothing 50 \times 1"1/2$
- $\varnothing 63 \times 2"$

 **Dimensioni indicative:**

Variano a seconda del diametro, fino a circa **13–19 × 4–9 × 4–6 cm** per il modello più grande

 **Peso indicativo:**

Da circa **100 g fino a 300 g**, a seconda della misura