



❖ 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:

- Ø 16 × 1/2", Ø 16 × 3/4"
- Ø 20 × 1/2", Ø 20 × 3/4"
- Ø 25 × 1/2", Ø 25 × 3/4", Ø 25 × 1"
- Ø 32 × 1/2", Ø 32 × 3/4", Ø 32 × 1", Ø 32 × 1"1/4
- Ø 40 × 1"1/4
- Ø 50 × 1"1/2
- Ø 63 × 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