



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Raccordi Saldabili Ed Elettrosaldabili, Utensili e Accessori > **Raccordo a T 90° Ridotto**

## RACCORDO A T 90° RIDOTTO

Per acqua e gas

### Informazioni sul prodotto

Raccordo a T 90° ridotto in PE100 PN 16.

### Caratteristiche Tecniche

SKU	MODELLO	PREZZO
00000022680	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 50 ÷ 32 MM	A RICHIESTA
00000022681	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 63 ÷ 40 MM	A RICHIESTA
00000022682	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 63 ÷ 50 MM	A RICHIESTA
00000022683	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 75 ÷ 40 MM	A RICHIESTA
00000022684	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 75 ÷ 50 MM	A RICHIESTA
00000022685	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 75 ÷ 63 MM	A RICHIESTA
00000022686	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 90 ÷ 50 MM	A RICHIESTA
00000022687	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 90 ÷ 75 MM	A RICHIESTA
00000022688	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 110 ÷ 50 MM	A RICHIESTA
00000022689	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 110 ÷ 75 MM	A RICHIESTA
00000022690	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 125 ÷ 63 MM	A RICHIESTA
00000022691	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 125 ÷ 75 MM	A RICHIESTA


**Raccordo a T 90° Ridotto**

SKU	MODELLO	PREZZO
00000022692	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 125 ÷ 90 MM	A RICHIESTA
00000022693	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 125 ÷ 110 MM	A RICHIESTA
00000022694	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 140 ÷ 125 MM	A RICHIESTA
00000022695	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 160 ÷ 125 MM	A RICHIESTA
00000022696	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 160 ÷ 140 MM	A RICHIESTA
00000022697	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 200 ÷ 140 MM	A RICHIESTA
00000022698	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 200 ÷ 160 MM	A RICHIESTA
00000022699	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 200 ÷ 180 MM	A RICHIESTA
00000022700	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 225 ÷ 180 MM	A RICHIESTA
00000022701	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 225 ÷ 200 MM	A RICHIESTA
00000022702	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 250 ÷ 180 MM	A RICHIESTA
00000022703	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 250 ÷ 200 MM	A RICHIESTA
00000022704	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 250 ÷ 225 MM	A RICHIESTA
00000022705	RACCORDO A T 90° RIDOTTO - Ø 315 ÷ 250 MM	A RICHIESTA

