



Tee corto Typ 2C, 33,7 mm, Nero



link to the product:

 $\frac{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-5901138374412.html}{\text{https://tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tipo-corto-2bc-337-mm-nero-tubi-neri/277-raccordo-t-stucco-tubi-nero-tu$

Price: **6,66 €** gross

Manufacturer: Klemp

Referention number: 6080Z02C

Information:

Tee corto. Fornisce un collegamento perpendicolare tra due tubi. Raccordo superiore per montanti di ringhiere dritti e livellati. Questo raccordo non può essere utilizzato per unire tubi orizzontali all'interno del raccordo.

The size of the discount

| Quantity | Discount | Spare |
|----------|----------|----------------|
| 60 | 5% | above 19,98 € |
| 120 | 7.5% | above 59,94 € |
| 180 | 10% | above 119,88 € |
| 240 | 15% | above 239,76 € |

Product features

| Dimensione mm | C (33,7 mm) |
|--|-----------------------------|
| Simbolo di tipo | Тур 2 |
| Dimensione " | 1 |
| Materiale | Ghisa (ASTM A197 KTH350-10) |
| Rivestimento | Rivestimento KTL |
| Colore | Tappetino nero |
| TÜV | TÜV certified |
| Peso | 0,3 |
| Numero di pezzi in confezione collettiva | 65 |
| Tipo | Pezzo a T |
| Tipo di filettatura della vite | Filettatura BSP (ISO228/1) |
| Dimensione della vite | 1/4" x 12,5 mm |
| | |

17-11-2025