



Flangia quadrata Typ 11F, 60,3 mm, Zincato



link to the product:

 $\frac{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tipo-11f-603-mm-5901138378038.html}{\text{https://dev.tubefittings.eu/it/raccordi-per-tubi-tondi/1375-connettore-a-tubo-piastra-quadrata-tu$

Price: **12,83** € gross

Manufacturer: Klemp

Referention number: 608011F

Information:

Piastra di base quadrata. Utilizza questo raccordo per le costruzioni di posizionamento. Grazie alla sua forma, la piastra di base può essere fissata su una superficie con un angolo di 90°. Non usarla come base per sostenere ringhiere di sicurezza o strutture simili.

The size of the discount

Quantity	Discount	Spare
15	5%	above 9,62 €
30	7.5%	above 28,87 €
45	10%	above 57,74 €
60	15%	above 115,47 €

Product features

Dimensione mm	F (60,3 mm)
Simbolo di tipo	Typ 11
Dimensione "	2
Materiale	Ghisa (ASTM A197 KTH350-10)
Rivestimento	Zincato
Colore	Argento
Peso	0,96
Numero di pezzi in confezione collettiva	20
Tipo	Piastra del piede
Materiale della vite	Acciaio al carbonio ML08AL con rivestimento Magni 565
Tipo di filettatura della vite	Filettatura BSP (ISO228/1)
Dimensione della vite	3/8" x 12,7 mm
Standard di produzione	ASTM A197, KTH350-10

19-10-2025