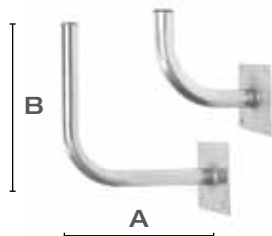


supporti per fissaggio / mounts

Si tratta di prodotti studiati principalmente per l'installazione a muro di antenne paraboliche, costituiti da un tubo curvato saldato su una piastra forata. Vengono proposti in più versioni che si differenziano per il tipo e le dimensioni della piastra e del tubo. Un gruppo di questi articoli è previsto con trattamento zincatura a fuoco (ZF) mentre altri sono proposti con zincatura elettrolitica (ZB). Grazie agli appositi morsetti, alcuni sostegni possono essere anche fissati al palo. Per il fissaggio a muro del sostegno, si consiglia di utilizzare gli appositi tasselli (pag. 115).

These products are studied for the wall fixing of parabolic dishes. Composed of a bent tube welded on a plate with drills (round or square), they are offered in various versions differing for kind of plate and for size of plate and tube. Some of these items are hot galvanized (ZF), whereas the others are finished with white electro-galvanizing (ZB). Thanks to their clamps, some of the supports can also be fixed on the mast. For the wall fixing of the support it is recommended to use the anchor-bolts described at page 115.

supporti a muro con zincatura elettrolitica / wall mounts supports with electro-galvanizing



codice code	descrizione description	lunghezza length A+B cm	diametro diameter ø	spessore thickness mm	imballo packing Pcs	utilizzo use
80097CF	<i>Tubo curvato saldato su piastra quadrata 18x18 cm, spessore 2-3 mm, con fori Ø 12 mm.</i>	25+25	40	1,5	-	Indicato per il fissaggio a muro di parabole di piccolo e medio diametro, con tasselli cod FVTC11 e FVTC14.
80098CF	<i>Bent tube welded on square plate 18x18 cm, thickness 2-3 mm, with holes Ø 12 mm.</i>	25+25	50	1,5	-	<i>Suitable for the wall fixing of small and medium diameter dishes, with anchor-bolts code FVTC11 and FVTC14.</i>
80098LF	<i>Bent tube welded on square plate 18x18 cm, thickness 2-3 mm, with holes Ø 12 mm.</i>	40+25	40	1,5	-	<i>Suitable for the wall fixing of small and medium diameter dishes, with anchor-bolts code FVTC11 and FVTC14.</i>
80098F	<i>Bent tube welded on square plate 18x18 cm, thickness 2-3 mm, with holes Ø 12 mm.</i>	40+30	50	1,5	-	<i>Suitable for the wall fixing of small diameter dishes with anchor-bolts code FVTC11, FVTC14, FVTC8 and FVTC10.</i>
80095F	<i>Tubo curvato saldato su piastra quadrata 18x18 cm, spessore 2-3 mm, con fori Ø 12 mm.</i> <i>Bent tube welded on square plate 18x18 cm, thickness 2-3 mm, with holes Ø 12 mm.</i>	25+25	40	1,5	10	<i>Indicato per il fissaggio a muro di parabole di piccolo diametro, con tasselli cod FVTC11, FVTC14, FVTC8 e FVTC10.</i> <i>Suitable for the wall-fixing of small diameter dishes with anchor-bolts code FVTC11, FVTC14, FVTC8 and FVTC10.</i>

supporti con fissaggio a suolo / supports for ground fixing



codice code	descrizione description	piastra plate cm	palo mast ø mm	zincatura finish	imballo packing Pcs	utilizzo use
641	<i>Piastra a 4 fori (ø 12 mm) spessore 2,5 mm con aggancio per il fissaggio a suolo del palo.</i> <i>4-hole (ø 12 mm) plate thickness 2,5 mm with hook for ground fixing of masts.</i>	18x18	25÷60	ZB	6	Da utilizzare come fissaggio a suolo, in abbinamento a pali. <i>Suitable for ground fixing together with masts.</i>
642	<i>Sostegno a suolo con piastra (Sp. 2,5 mm) a 4 fori (ø 12 mm) e palo L= 1m, Sp. 1,5 mm saldato.</i> <i>Groundstand with 4-hole (ø 12 mm) baseplate (thickness 2,5 mm) and 1 mt mast (thickness 1,5 mm) welded on the plate.</i>	18x18	50	ZB	1	Per il fissaggio di pali per parabole di piccolo diametro, con tasselli FVTC11, FVTC14, FVTC8 e FVTC10. <i>Suitable for fixing of masts for small diameter dishes, with anchor-bolts FVTC11, FVTC14, FVTC8 and FVTC10.</i>