

Basamenti per supporto reti protezione cantiere edile
in cls vibrato armato

Rif. 245.010



Codice Fatturazione	Dimensioni in cm. nominali	L=lunghezza h=altezza F=foro d.mm N=non doppio strato eco	Colore	Peso in Kg.	Q.tà x pacco	Prezzo Euro Cad.
RECI00400	Basamento per supporto reti protezione cantiere edile con maniglie laterali per facilitare la presa					4,50
	L/70x20	h/12	f.d/41	Grigio	27,40 30	
Possibilità di Marchio personalizzato su ordinazione						



Materiale venduto solo a pacchi interi



Particolare dell'inserimento del pannello rete nel basamento



NUOVO



Zavorre di ancoraggio sistemi fotovoltaici
in cls vibrato armato
per ancoraggio staffe di sostegno pannelli fotovoltaici a tetto

Rif. 245.020

SI ESEGUONO SU RICHIESTA ZAVORRE SU MISURA

Codice Fatturazione	Dimensioni in cm. nominali	L= misure esterna h=altezza esterna	Peso in Kg.	Q.tà x pacco	Prezzo Euro Cad.	
ZAVO00010	Elemento con maniglia da utilizzare capovolto con fori passanti per il fissaggio alle staffe					3,80
	L /20x30	h.19	26	48		
ZAVO00020	Elemento con maniglia da utilizzare capovolto con fori passanti per il fissaggio alle staffe					5,40
	L/46x19	h.19	38	30		



Materiale venduto solo a pacchi interi



Materiale prodotto su ordinazione

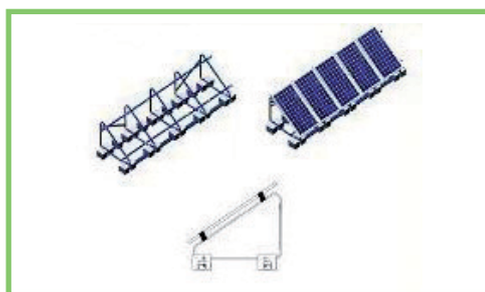


Foto e schemi uso rappresentativo non in scala Imballo a perdere dove non indicato diversamente Dati tecnici e pesi sono indicativi