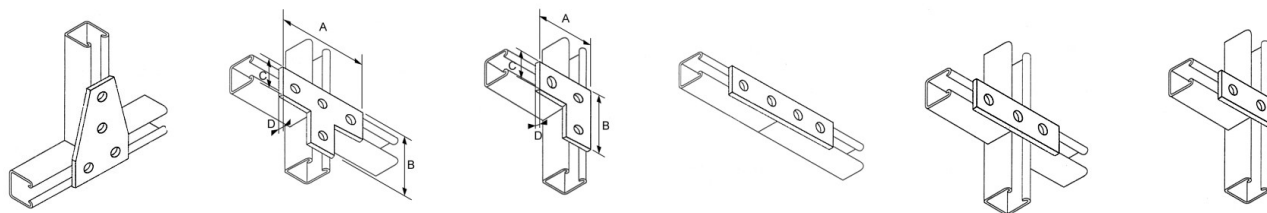


PIASTRE PIANE K HCP



IMPIEGO

Vengono impiegate per la costruzione di strutture autoportanti.

DATI TECNICI

Le dimensioni delle piastre rispondono ai seguenti standard (eventuali diversità dallo standard sono evidenziate):

Spessore: 6 mm;

Diametro fori: 13,5 mm

Distanza tra foro ed estremità: 20 mm;

Interasse tra due fori successivi: 48 mm

Larghezza: 40 mm

Zincatura: a caldo HCP

Le piastre devono essere collegate con il profilo 41 tramite dadi a martello M 10 o M 12 e bulloni M10 x 30 o M 12 x 30.

Fare attenzione a scegliere i profilati in base ai carichi da sostenere.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
163347	K4 2 fori	0.11	100
138065	K5 3 fori	0.24	25
138066	K6 4 fori	0.33	25

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
138067	K13 a "L"	0.26	25
138071	K14 a "T"	0.35	25
138072	K15 a trapezio	0.46	25

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com