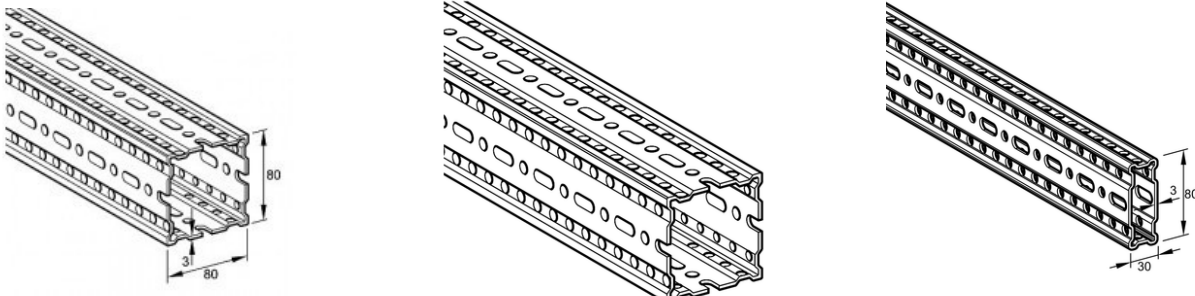


PROFILATO FRAMO F 80 - prosystemitalia.com

PROFILATO FRAMO F 80



IMPIEGO

Le travi Framo F80 possono essere utilizzate per strutture di sostegno orizzontali, verticali e 3 dimensioni, in impianti civili ed industriali. Grazie all'elevata resistenza alla torsione ottenuta usando un profilo totalmente chiuso, la trave e i sostegni del tubo possono essere fissati in tutti i 4 lati senza alcuna restrizione.

MONTAGGIO

I fori con Ø10 mm distanziati regolarmente uno dall'altro, permettono la combinazione con altri prodotti mediante il semplice avvitamento di bulloni autofilettanti M 10.

DATI TECNICI

Tipo	Modulo diresistenza [cm ³]	Momento di inerzia [cm ⁴]	Raggio di inerzia [cm]	Momento di torsione [cm ⁴]	Sezione A [cm ²]
TP F 80	Wy: 15,87 Wz: 15,87	Iy: 63,49 Iz: 63,49	iy: 2,95 iz: 2,95	98,22	7,28
TP F 80/30	Wy: 8,36 Wz: 4,03	Iy: 33,47 Iz: 6,05	iy: 2,76 iz: 1,17	18,66	4,37

PROSYSTEM ITALIA SRL

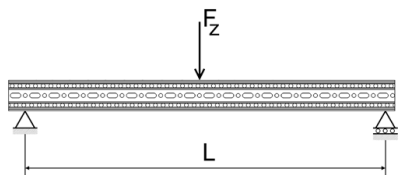
Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

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

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Tutti i valori considerano i fori.

Lmax [m]	Fz,perm [kN]
1000	15,10
1500	10,04
2000	7,49
2500	5,04
3000	3,50
3500	2,57



Materiale: acciaio zincato a caldo HCP.

CERTIFICAZIONI

Marchiato CE, in accordo a EN 1090.



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
195031	TP F 80 3 m	6.4	60
192539	TP F 80 6 m	6.4	120
113407	TP F 80/30 6 m	4.4	210

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