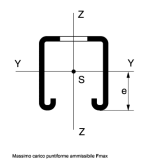


PROFILATO INOX - prosystemitalia.com

PROFILATO INOX







IMPIEGO

Permettono di realizzare facilmente e rapidamente strutture di sostegno: traverse, mensole e strutture autoportanti sul posto di installazione oppure pre-montate in officina.

I profili con base 41 sono adatti per la slitta di scorrimento S1-41.

FORNITURA

I profilati doppi (sistema con base 41) sono uniti mediante ribattitura.

MONTAGGIO

In caso di necessità si possono costruire dei profilati doppi direttamente in cantiere unendo due profili singoli utilizzando un bullone M10x20 + dado esagonale.

Attenzione: i profilati devono essere fissati tra loro ogni 250 mm comprese le parti terminali.

Tutti i profilati con base 41 sono dentellati nella parte interna e sono collegabili sistematicamente con i

PROSYSTEM ITALIA SRL



prodotti della nostra gamma: dadi a martello HZ, piastre di sostegno WBD, morsetti TCS 1, Pressix 41 etc.

DATI TECNICI

Profilati Tipo B/H/s [mm]	Modulo di resistenza [cm3]	Momento di inerzia [cm4]	Raggio di inerzia [cm]	Sez. A [cm2]	Centro di gravità e [cm]	Carico max. ammissibile per punto Fmax [kN]	Max momento flettente Mq [Nm]
41/21/2.0	Wy 0.82 Wz 2.12	ly 0.92 lz 4.35	iy 0.76 iz 1.65	1.61	1.12	4.0	44.5
41/41/2.0	Wy 2.43 Wz 3.65	ly 5.16 lz 7.48	iy 1.46 iz 1.75	2.43	2.12	4.0	44.5
41/62/2.5	Wy 5.54 Wz 6.27	ly 17.10 lz 12.86	iy 2.10 iz 1.79	4.01	3.20	6.0	44.5
41/41/2.0 D	Wy 7.16 Wz 7.30	ly 29.34 lz 14.96	iy 2.45 iz 1.75	4.87	4.10	4.0	44.5
41/62/2.5 D	Wy 17.38 Wz 12.54	ly 107.75 lz 25.71	iy 3.66 iz 1.79	8.03	6.20	6.0	44.5

Profilo Inox 41/62/2.5

Materiale:

Acciaio inossidabile A2 (AISI 304).

Acciaio inossidabile A4 (AISI 316).

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
			·