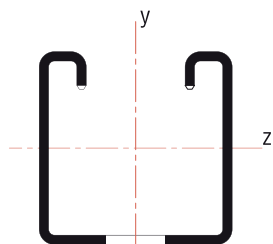
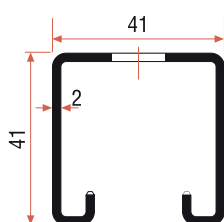
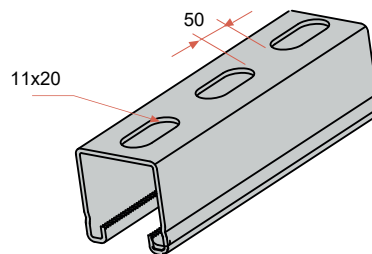


Profilato 41x41mm

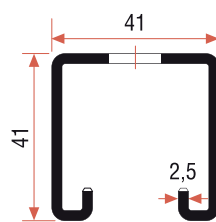
HDG



Le forze "F" presenti nella tabella vengono calcolate per la direzione di caricamento nell'asse "y".

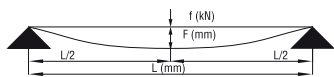


41 x 41 x 2,0



41 x 41 x 2,5

Materiale	Acciaio S235JR	
Finitura	Zincatura a Caldo	
Area Sezione Profilo A (cm ²)	2,89	3,41
Modulo di Sezione Wy (cm ³)	3,72	4,47
Momento d'Inerzia Iz (cm ⁴)	5,21	6,17
Momento d'Inerzia Iy (cm ⁴)	7,63	9,16
Raggio di Rotazione rz (cm)	1,44	1,42
Raggio di Rotazione ry (cm)	1,73	1,74
Peso al metro (Kg)	2,07	2,6
Lunghezza Profilo	Carico Massimo di Lavoro	Carico Massimo di Lavoro
(mm)	kN	kN
4000	0,11	0,14
3500	0,17	0,22
3000	0,26	0,33
2500	0,40	0,50
2000	0,65	0,82
1500	1,19	1,49
1250	1,52	1,89
1000	1,91	2,37
750	2,55	3,17
500	3,83	4,76
300	6,39	7,95
250	7,67	9,54
200	9,60	11,93
100	19,20	23,86



Carichi massimi di sicurezza in funzione della luce totale per freccia max < 1/200

Codice	Dimensione mm
4121SL300020.HDG	41x41x2,0
4141SL300025.HDG	41x41x2,5