



## Breitflanschträger HEA

S355JO - EN 10025 - Warmgewalzt

Profil	Gewicht	Höhe h	Breite b	Steg tw	Flansch tf	Länge
HEA	Kg/m	mm	mm	mm	mm	m
HEA - 100	16.70	96	100	5.00	8.00	18.1
HEA - 120	19.90	114	120	5.00	8.00	18.1
HEA - 140	24.70	133	140	5.50	8.50	18.1
HEA - 160	30.40	152	160	6.00	9.00	18.1
HEA - 180	35.50	171	180	6.00	9.50	18.1
HEA - 200	42.30	190	200	6.50	10.00	18.1
HEA - 220	50.50	210	220	7.00	11.00	18.1
HEA - 240	60.30	230	240	7.50	12.00	18.1
HEA - 260	68.20	250	260	7.50	12.50	18.1
HEA - 280	76.40	270	280	8.00	13.00	18.1
HEA - 300	88.30	290	300	8.50	14.00	18.1
HEA - 320	97.60	310	300	9.00	15.50	18.1
HEA - 340	105.00	330	300	9.50	16.50	18.1
HEA - 360	112.00	350	300	10.00	17.50	18.1
HEA - 400	125.00	390	300	11.00	19.00	18.1
HEA - 450	140.00	440	300	11.50	21.00	18.1
HEA - 500	155.00	490	300	12.00	23.00	18.1
HEA - 550	166.00	540	300	12.50	24.00	18.1
HEA - 600	178.00	590	300	13.00	25.00	18.1
HEA - 650	190.00	640	300	13.50	26.00	18.1
HEA - 700	204.00	690	300	14.50	27.00	18.1
HEA - 800	224.00	790	300	15.00	28.00	18.1
HEA - 900	252.00	890	300	16.00	30.00	18.1
HEA - 1000	272.00	990	300	16.50	31.00	18.1