



Norma di Prodotto: EN10025

Denominazione			Dimensioni								Area Verniciabile			Moduli di resistenza		Momenti d'inerzia		Modulo di resistenza plastico	
nome	Dimensione	Peso	h mm	b mm	t mm	h ₁ mm	S _a mm	r ₁ mm	r ₂ mm	A cm ²	A m ² /m	A m ² /t	W _x cm ³	W _y cm ³	J _x cm ⁴	J _y cm ⁴	W _{pl,x} cm ³	W _{pl,y} cm ³	
UPN	30x15	1,74	30	15	4,5	-	4	4,5	2	2,21	0,105	60,52	1,69	0,39	2,53	0,38	-	-	
UPN	30x33	4,27	30	33	7,3	-	5	7	3,5	5,44	0,174	40,75	4,26	2,68	6,39	5,33	-	-	
UPN	40x20	2,87	40	20	5	19	5	5,5	2,5	3,66	0,147	51,16	3,79	0,8	7,58	1,14	4,91	1,65	
UPN	40x35	4,87	40	35	7	11	5	7	3,5	6,21	0,197	40,41	7,05	3,08	14,1	6,68	-	-	
UPN	50x25	3,86	50	25	6	26	5	6	3	4,92	0,18	46,61	6,73	1,48	16,8	2,49	8,52	2,84	
UPN	50x38	5,59	50	38	7	20	5	7	3,5	7,12	0,229	40,97	10,6	3,75	26,4	9,12	-	-	
UPN	60x30	5,07	60	30	6	36	6	6	3	6,46	0,217	42,79	10,5	2,16	31,6	4,51	13,3	4,19	
UPN	65x42	7,09	65	42	7,5	34	5,5	7,5	4	9,03	0,272	38,37	17,7	6,07	57,5	14,1	21,7	5,06	