

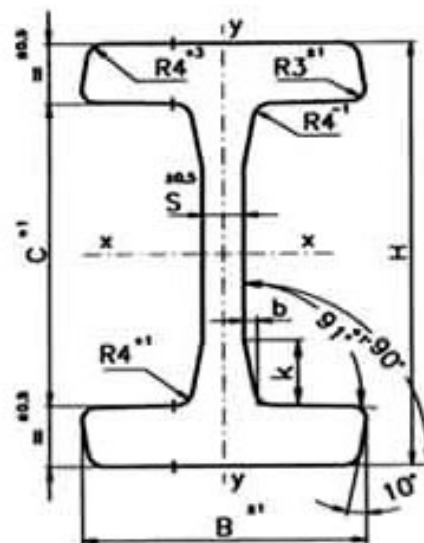
MATERIALE:


UNI Fe 510.C

DIN St 52.3

W Nr. 1.0553

EN 10025 S355JO



	Dimensioni						Peso kg/m	Momenti d'inerzia		Moduli di resistenza	
	TIPO	C mm.	H mm.	B mm.	S mm.	k mm.		b mm.	Jx cm ⁴	Jy cm ⁴	Wx cm ³
ET.070	70	98	65	9	15	3	19,4	344,3	57,6	70,2	17,7
ET.078	77,9	113,9	66	11	15	3	25,3	597,5	76,8	104,9	23,2
ET.089	88,6	129,6	81	12	15	3	34,1	1037	161,8	160	40
ET.108	108,4	152,4	83	14	20	5	40,5	1670	184,5	219,2	44,6