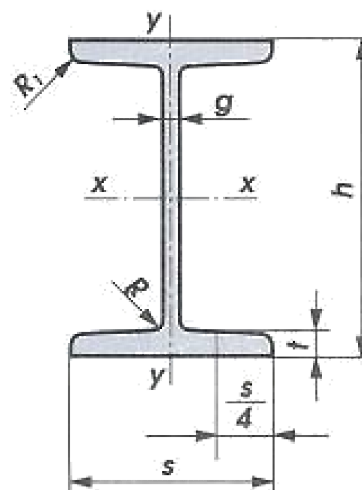


## PRZELICZNIK WAGOWY –DWUTEOWNIKI INP–



Wymiar [mm]	h [mm]	s [mm]	g [mm]	t [mm]	R [mm]	R1 [mm]	Masa [kg/metr]
INP 80	80	42	3.9	5.9	3.9	2.3	5.94
INP 100	100	50	4.5	6.8	4.5	2.7	8.34
INP 120	120	58	5.1	7.7	5.1	3.1	11.1
INP 140	140	66	5.7	8.6	5.7	3.4	14.3
INP 160	160	74	6.3	9.5	6.3	3.8	17.9
INP 180	180	82	6.9	10.4	6.9	4.1	21.9
INP 200	200	90	7.5	11.3	7.5	4.5	26.2
INP 220	220	98	8.1	12.2	8.1	4.9	31.1
INP 240	240	106	8.7	13.1	8.7	5.2	36.2
INP 260	260	113	9.4	14.1	9.4	5.6	41.9
INP 300	300	125	10.8	16.2	10.8	6.5	54.2

**Uwagi:** Wagi przedstawione w tabeli są wartościami teoretycznymi nie uwzględniającymi gęstości konkretnego stopu oraz tolerancji wykonania.