



Caratteristiche tecniche

Caratteristiche			
Area	(A)	17.70	cm ²
Modulo Elastico	(E)	700.000	Kg / cm ²
Momento d'inerzia	(I _y)	2550	cm ⁴
Momento d'inerzia	(I _x)	2550	cm ⁴
Modulo Di resistenza elastico	(W _y)	176	cm ³
Modulo Di resistenza elastico	(W _x)	176	cm ³

Specifica Tecnica

Compatibilità: P30-PP30-S30-SS30-T30P-T30Q
 Materiale: Lega Alluminio EN AW 6082 T6
 Connessione: KD4, KD4T
 Peso: 3.40 kg
 Corrente principale: Ø 50x4 mm