



Caratteristiche tecniche

<i>Caratteristiche</i>			
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: P40 – PP40 – SP40 – SS40
 Materiale: Lega Alluminio EN AW 6082 T6
 Connessione: KD4
 Peso: 4.49 kg
 Corrente principale: Ø 50x4 mm