



Lunghezza longitudinale modulo

Codice	Diametro esterno (cm)	n° Sezioni	Peso (kg)
T40QSC2	200	4	36.20
T40QSC3	300	4	55.00
T40QSC4	400	4	76.40
T40QSC5	500	4	97.80
T40QSC6	600	8	123.20
T40QSC7	700	8	136.70
T40QSC8	800	8	161.00
T40QSC9	900	8	182.20
T40QSC10	1000	8	201.00

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche			
Area	(A)	17.70	cm ²
Modulo Elastico	(E)	700.000	Kg / cm ²
Momento d'inerzia	(I _y)	5086	cm ⁴
Momento d'inerzia	(I _x)	5086	cm ⁴
Modulo Di resistenza elastico	(W _y)	260	cm ³
Modulo Di resistenza elastico	(W _x)	260	cm ³

Specifica Tecnica

Sezione: Quadrata lato 39 cm
 Materiale: Alluminio EN AW 6082 T6
 Terminale: Connettori a boccola
 Connessione: SSF04T
 Saldatura: TIG* UNI EN 287-2
 Corrente principale: Ø 50x3 mm
 Trasversale: Ø 20x2 mm
 Montante: Ø 20x2 mm