

Profile structurale

RE 40



Caracteristici

- suprafață universală de precizie pentru fixare și prelucrare
- profil stabilizator pentru mașini și batiuri
- din aluminiu, eloxat natur
- fabricat conform DIN EN 12020-2
- ușor, foarte stabil
- cu ajutorul accesoriilor sunt posibile o multitudine de aplicații
- debitarea profilelor la cerere
- accesorii multiple (vezi pag. C14)

Date tehnice

Dimensiuni (l x Î)	RE 40		
	150 x 40 mm	250 x 40 mm	350 x 40 mm
Lungime	până la 3 metri (lungimi speciale la cerere)		
Masa	aprox. 4,8 kg/m	aprox. 7,6 kg/m	aprox. 10,4 kg/m
	mai multe camere goale și canale T pentru piulițe de canal resp. benzi filetate M6 precum și locașe frontale pentru șuruburi M6		
Moment de portanță I_x	393,7 cm ⁴	1654,53 cm ⁴	4306,69 cm ⁴
Moment de portanță I_y	33,42 cm ⁴	54,18 cm ⁴	75,00 cm ⁴
Moment de rezistență W_x	52,49 cm ³	131,64 cm ³	246,1 cm ³
Moment de rezistență W_y	16,71 cm ³	27,09 cm ³	37,5 cm ³

Date de comandă

Denumirea profilului	Nr.Art.: L=1000 mm Nr.Art.: L=3000 mm
RE 40 B 150 x H 40 mm	201 035 1000 201 035 3000
RE 40 B 250 x H 40 mm	201 030 1000 201 030 9000
RE 40 B 350 x H 40 mm	201 031 1000 201 031 8305

Desene cotate

