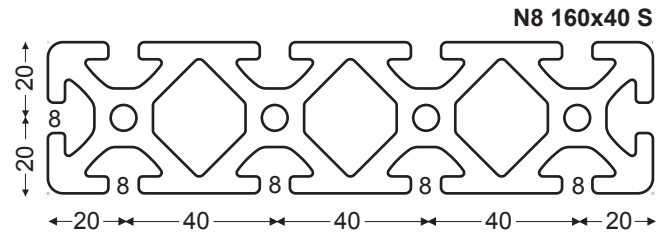


Maschinenbauprofil 160 x 40 SCHWER, Nutenbreite 8 mm

Univers. Standardprofil für erhöhte statische Anforderungen.
AlMgSi 0,5 · F25 · natureloxiert · Herstellungslängen ca. 6 m

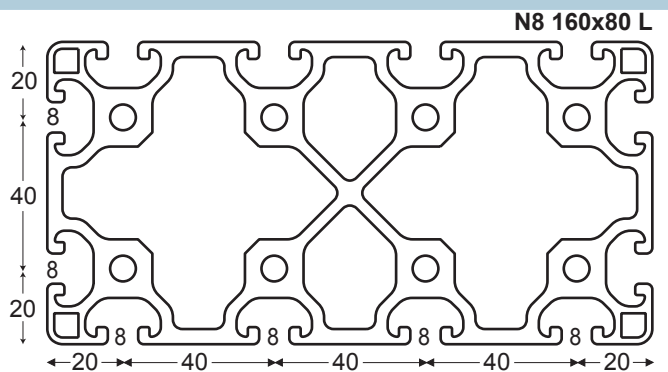
Technische Daten	Verp.-Einheit	Artikelnummer
Wx: 26,39 cm ³	4 x 6000 mm	P8.16040.2-24
Wy: 93,00 cm ³	1 x 6000 mm	P8.16040.2-06
Ix: 52,74 cm ⁴	Zuschnitt	P8.16040.2-X
Iy: 739,84 cm ⁴		
A: 32,02 cm ²		
m: 8,65 kg/m		



Maschinenbauprofil 160 x 80 LEICHT, Nutenbreite 8 mm

Univers. Standardprofil für normale statische Anforderungen.
AlMgSi 0,5 · F25 · natureloxiert · Herstellungslängen ca. 6 m

Technische Daten	Verp.-Einheit	Artikelnummer
Wx: 66,80 cm ³	5 x 6000 mm	P8.16080.1-30
Wy: 113,54 cm ³	1 x 6000 mm	P8.16080.1-06
Ix: 267,44 cm ⁴	Zuschnitt	P8.16080.1-X
Iy: 908,04 cm ⁴		
A: 37,82 cm ²		
m: 10,35 kg/m		



Maschinenbauprofil 160 x 80 SCHWER, Nutenbreite 8 mm

Univers. Standardprofil für erhöhte statische Anforderungen.
AlMgSi 0,5 · F25 · natureloxiert · Herstellungslängen ca. 6 m

Technische Daten	Verp.-Einheit	Artikelnummer
Wx: 91,00 cm ³	5 x 6000 mm	P8.16080.2-30
Wy: 155,00 cm ³	1 x 6000 mm	P8.16080.2-06
Ix: 365,00 cm ⁴	Zuschnitt	P8.16080.2-X
Iy: 1235,00 cm ⁴		
A: 50,01 cm ²		
m: 13,50 kg/m		

