

isel@utomation[®]
from components to systems



ALU--PROFILSYSTEM



@flex[®]

isel@utomation[®]

www.isel-automation.com



DIE HISTORIE VON ISEL

Die international tätige isel Unternehmensgruppe wurde 1972 als Ein-Mann-Betrieb in Eiterfeld (Hessen) unter der Firmierung isert-Elektronik gegründet. Die Firma beschäftigte sich in den ersten Jahren mit der Herstellung und dem Vertrieb von Geräten „Rund um die Leiterplatte“.

ISEL-AUTOMATION HEUTE

isel-automation GmbH & Co.KG ist ein eigenständiges Forschungs & Entwicklungsunternehmen der isel Gruppe mit Hauptsitz in Berlin und seit 2022 aktiv. isel-automation widmet sich ausschließlich der Schaffung von globalen Wertschöpfungen in den Bereichen Mechanik, Elektronik, Software, Systeme, DieS-Play und Lifestyle durch Automation in der industriellen Produktion und Weiterverarbeitung.

Unser Fokus liegt dabei auf der Forschung & Entwicklung wegweisender Technologien, die durch globale Schutzrechte abgesichert sind.

Um dem rasanten Fortschritt der Technik gerecht zu werden, pflegen wir gute Beziehungen zu Hochschulen, Universitäten und Forschungseinrichtungen.

FIRMENPHILOSOPHIE



Unser Ziel ist es, die Welt mit unseren Innovationen positiv zu beeinflussen und die Art und Weise, wie Menschen arbeiten, leben und miteinander interagieren, nachhaltig zu verändern. Dabei verfolgen wir einen ganzheitlichen Ansatz, der wirtschaftlichen Erfolg mit sozialer Verantwortung und Umweltschutz verbindet.



www.isel-automation.com/unternehmen

INFORMATIONEN ZUR VERFÜGBARKEIT

Mit **verfügbar** gekennzeichnete Profile sind auf Lager. Profile ohne Label sind auf Anfrage bzw. ab einer Mindestbestellmenge von 2 Tonnen nach Herstellung und Transport lieferbar.

innovativ **S**ozial **e**ffizient **L**iberal

Die unermüdliche Suche nach neuen Ideen und Lösungen.

Engagement für die Gesellschaft und die Umwelt.

Digitaler Zwilling mit KI, vernetzt und nachhaltig.

Freiheit kreativ zu denken, zu handeln und zu leben.



DAS @flex® -PROFILSYSTEM

Das @flex® Profilsystem ermöglicht stabile, flexible und effiziente Aufbauten, ohne eine Bearbeitung der Profile durch bohren oder fräsen. Nuten und Einzüge im Profil sind auf einer Linie, sodass immer mehrere Anschraubmöglichkeiten vorhanden sind. Vorhandene Anwendungen können so einfach angepasst und erweitert werden.

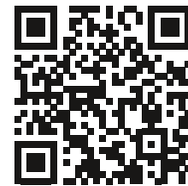
In jeder Nut des @flex® Profils können furchende Gewindeeinsätze eingeschraubt werden. Die Gewindeeinsätze sind mit Durchgangsloch oder Innengewinde erhältlich und lassen sich einfach einschrauben.

Die Verbindungsschrauben werden mit handelsüblichen Kugelpfennensechskantschlüsseln montiert.

Jedes Aluminiumprofil ist in den Farben natur eloxiert oder edelstahl look erhältlich.

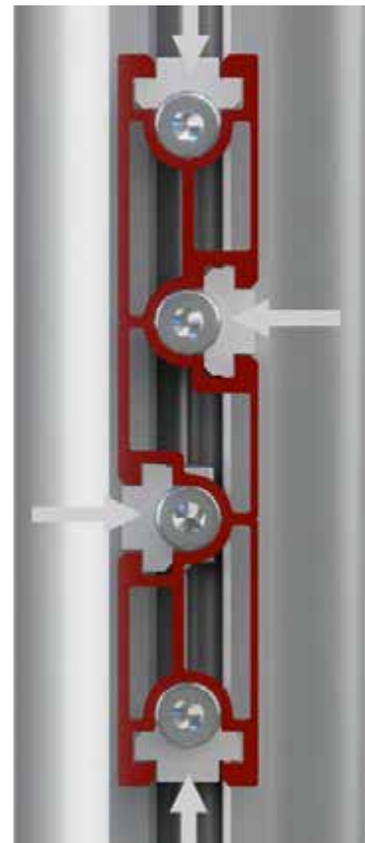
Historie	2
Einleitung	3
Aluminiumprofile	4-37

Stand 30. April 2025



NUTEN AUF EINER LINIE

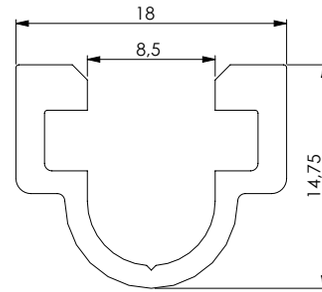
Unser Profilsystem bietet höchste Flexibilität. Durch die gezielte Anordnung von unterschiedlich ausgerichteten Nuten in einer Linie, wird eine Verbindung aus mehreren Richtungen möglich.



- oberhalb der Nut
- seitlich der Nut
- unterhalb der Nut

**ie-P-18-14-1**

VERFÜGBAR

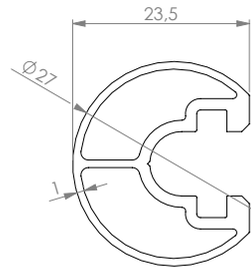


Gewicht	0,22kg/m	Trägheitsmoment Ix	0,16 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6208	Trägheitsmoment Iy	0,32 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	0,19 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	0,36 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 1 Nuteneinzug
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-27-1

VERFÜGBAR

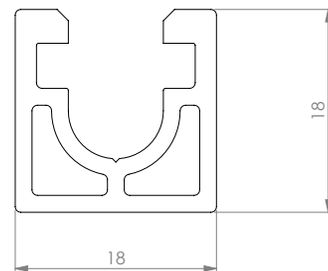


Gewicht	0,39 kg/m	Trägheitsmoment Ix	0,90 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6202	Trägheitsmoment Iy	0,66 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	0,65 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	0,53 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 1 Nuteneinzug
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-18-1

VERFÜGBAR



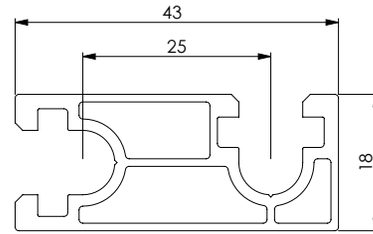
Gewicht	0,37 kg/m	Trägheitsmoment Ix	0,44 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6110	Trägheitsmoment Iy	0,56 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	0,44 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	0,62 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 1 Nuteneinzug
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-43-2-90

VERFÜGBAR

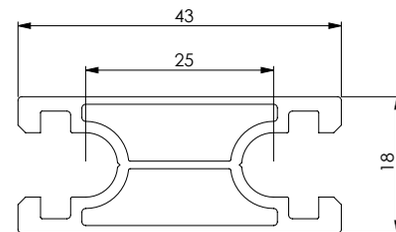


Gewicht	0,63 kg/m	Trägheitsmoment I _x	0,92 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6244	Trägheitsmoment I _y	4,52 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,01 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	2,09 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 2 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-43-2

VERFÜGBAR

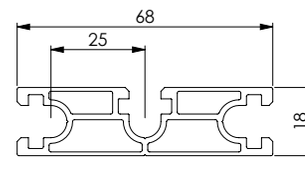


Gewicht	0,62 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1,03 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6242	Trägheitsmoment I _y	4,34 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,14 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	2,02 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 2 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-68-3

VERFÜGBAR

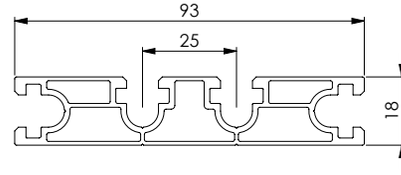


Gewicht	0,97 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1,48 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6246	Trägheitsmoment I _y	15,89 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,62 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	4,67 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 3 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



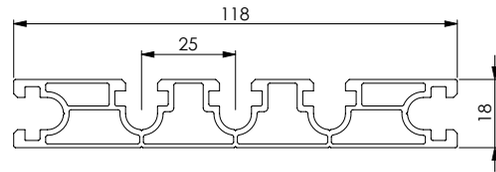
ie-P-18-93-25-4



Gewicht	1,26 kg/m	Trägheitsmoment Ix	1,97 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6248	Trägheitsmoment Iy	37,96 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	2,18 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	8,16 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

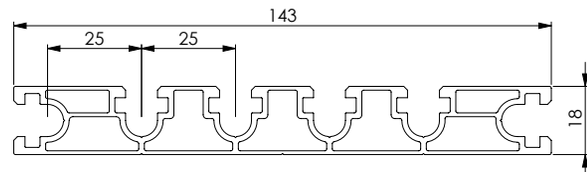
ie-P-18-118-25-5



Gewicht	1,57 kg/m	Trägheitsmoment Ix	2,43 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6326	Trägheitsmoment Iy	74,8 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	2,69 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	12,67 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 5 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-143-25-6

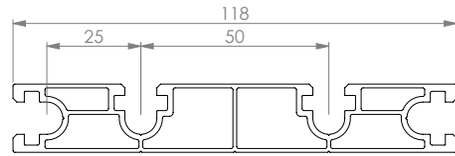


Gewicht	1,88 kg/m	Trägheitsmoment Ix	2,89 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6324	Trägheitsmoment Iy	129,78 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	3,19 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	18,15 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



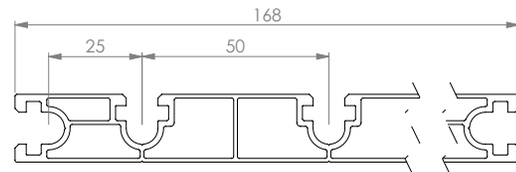
ie-P-18-118-50-4



Gewicht	1,14 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,32 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6318	Trägheitsmoment I _y	73,94 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,54 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	12,53 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

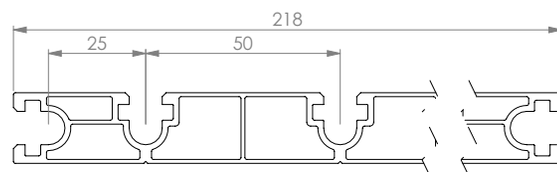
ie-P-18-168-50-5



Gewicht	1,89 kg/m	Trägheitsmoment I _x	3,16 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6320	Trägheitsmoment I _y	197,52 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	3,47 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	23,51 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 5 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-218-50-6

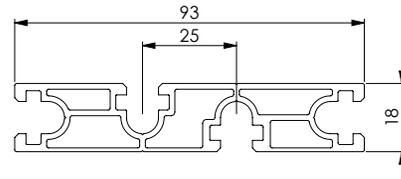


Gewicht	2,41 kg/m	Trägheitsmoment I _x	4,08 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6322	Trägheitsmoment I _y	414,34 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	4,51 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	38,01 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-93-4

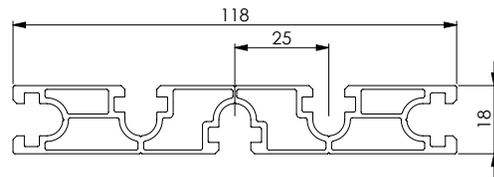


Gewicht	1,36kg/m	Trägheitsmoment Ix	1,92 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6248	Trägheitsmoment Iy	37,87 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	2,13 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	8,14 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-118-5

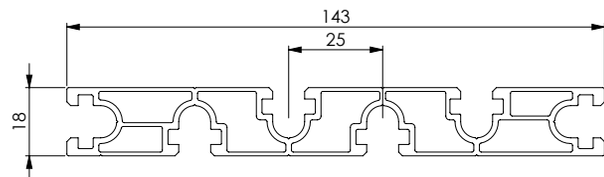
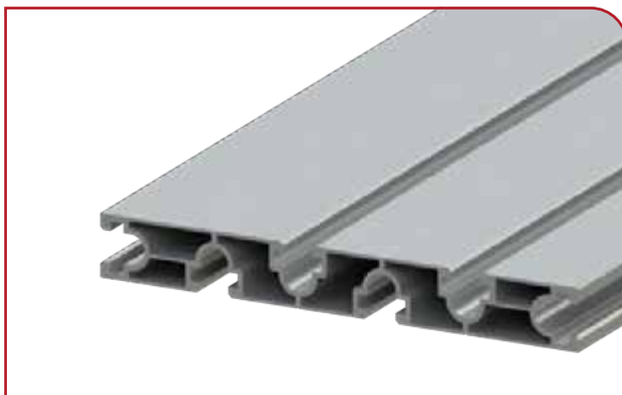


Gewicht	1,54 kg/m	Trägheitsmoment Ix	2,37 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6242	Trägheitsmoment Iy	74,56 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	2,62 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	12,63 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 5 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-143-6



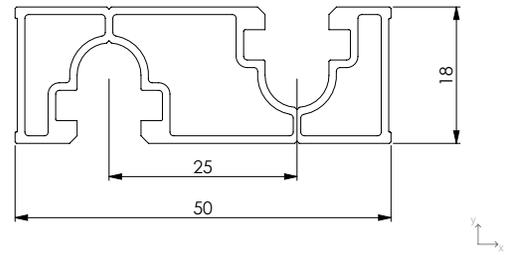
Gewicht	1,85 kg/m	Trägheitsmoment Ix	2,83 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6252	Trägheitsmoment Iy	129,5 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	3,14 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	18,11 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm





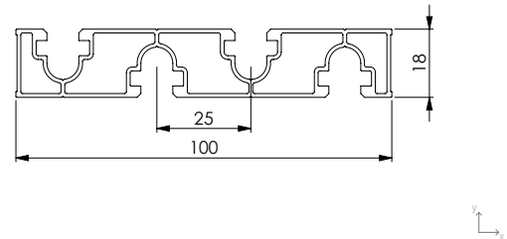
ie-P-18-50-25-2



Gewicht	0,68 kg/m	Trägheitsmoment I _x	0,96 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6240	Trägheitsmoment I _y	6,28 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,06 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	2,51 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 2 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

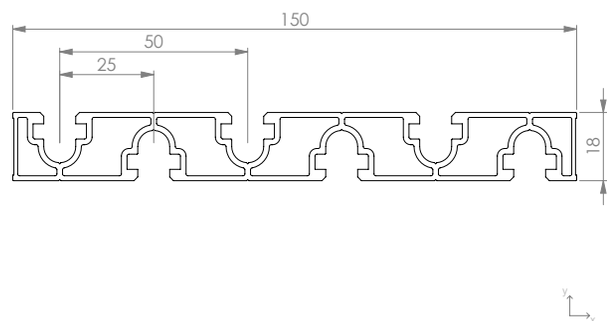
ie-P-18-100-25-4



Gewicht	1,27 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1,84 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6238	Trägheitsmoment I _y	43,97 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,04 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	8,79 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-150-25-6

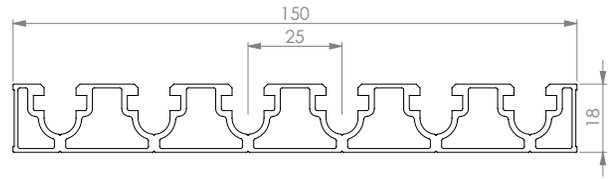


Gewicht	1,87 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,76 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6154	Trägheitsmoment I _y	141,22 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	3,06 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	18,82 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

**ie-P-18-150-25-6**

VERFÜGBAR

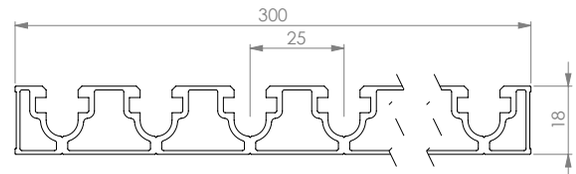


Gewicht	1,88 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,76 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6152	Trägheitsmoment I _y	141,57 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	3,06 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	18,87 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 6 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

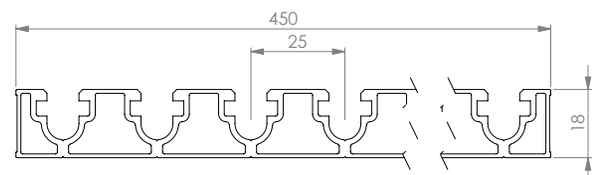
ie-P-18-300-25-12

VERFÜGBAR



Gewicht	4,25 kg/m	Trägheitsmoment I _x	6,66 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6156	Trägheitsmoment I _y	1224,64 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	6,93 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	81,64 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 12 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

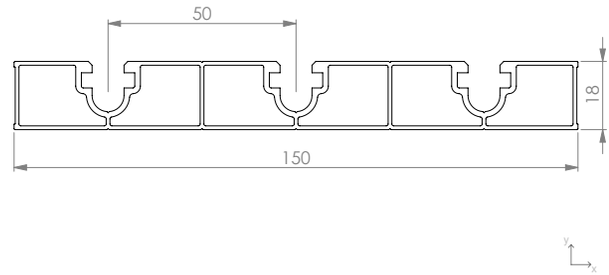
ie-P-18-450-25-18

Gewicht	5,39 kg/m	Trägheitsmoment I _x	8,04 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6172	Trägheitsmoment I _y	3478,86 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	8,83 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	154,61 cm ³

- natur eloxiert / edelstahl look / blank / pulverbeschichtet
- 18 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm



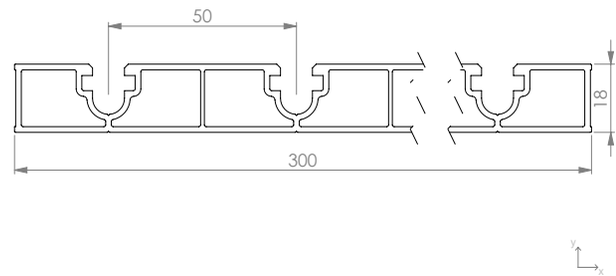
ie-P-18-150-50-3



Gewicht	1,46 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,55 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6340	Trägheitsmoment I _y	106,54 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,80 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	14,20 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

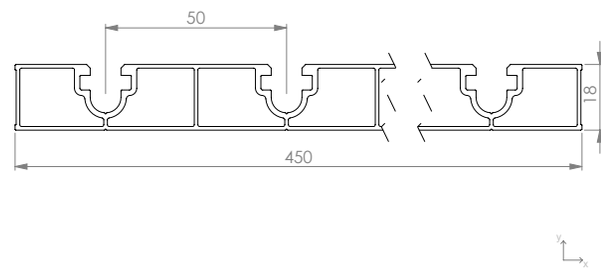
ie-P-18-300-50-6



Gewicht	3,58 kg/m	Trägheitsmoment I _x	6,55 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6376	Trägheitsmoment I _y	1037,24 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	7,12 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	69,14 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-450-50-9



Gewicht	4,31 kg/m	Trägheitsmoment I _x	7,6 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6174	Trägheitsmoment I _y	2742,9 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	8,37 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	121,90 cm ³

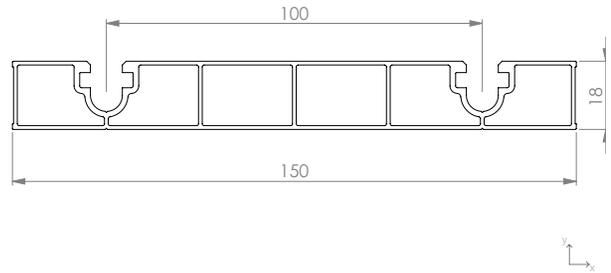
- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 9 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-150-100-2



Gewicht	1,35 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,51 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6358	Trägheitsmoment I _y	106,34 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,77 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	14,17 cm ³

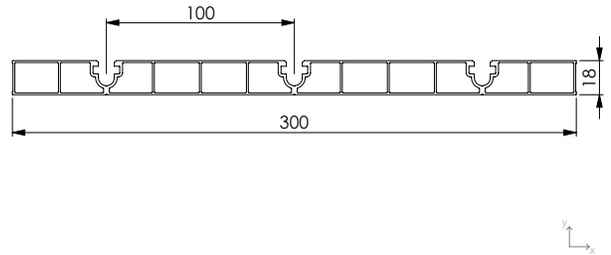


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 2 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-300-100-3



Gewicht	2,27 kg/m	Trägheitsmoment I _x	4,73 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6338	Trägheitsmoment I _y	649,4 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	5,22 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	43,29 cm ³

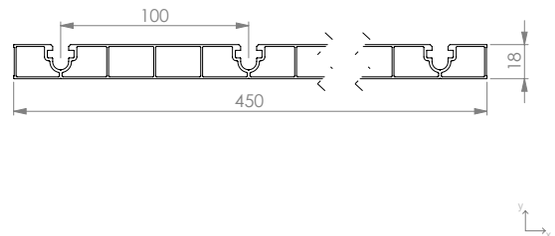


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-450-100-5



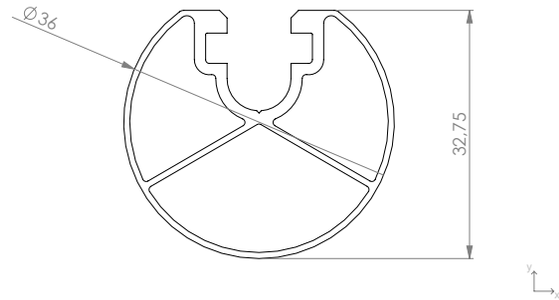
Gewicht	3,85 kg/m	Trägheitsmoment I _x	7,44 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6356	Trägheitsmoment I _y	2535,85 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	8,24 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	112,70 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm



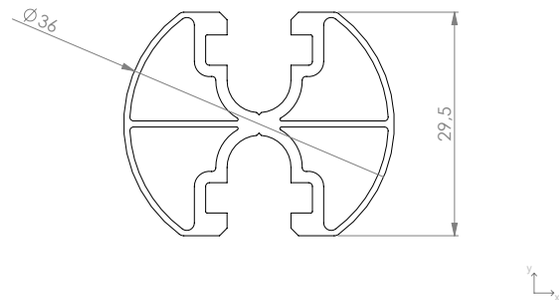
ie-P-36-1



Gewicht	0,47 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1,62 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6294	Trägheitsmoment I _y	1,80 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,21 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	1,39 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 1 Nuteneinzug
- Standardprofillänge 6000 mm

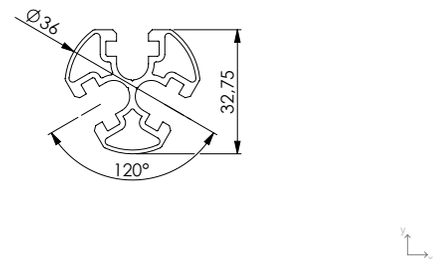
ie-P-36-2



Gewicht	0,63 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1,80 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6280	Trägheitsmoment I _y	2,09 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,22 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	1,16 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 2 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-36-3-120°

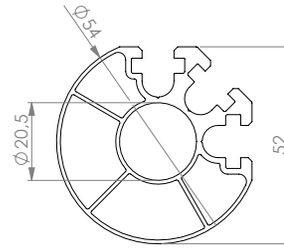


Gewicht	0,69 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,18 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6266	Trägheitsmoment I _y	2,18 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,21 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	1,28 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge 120 ° versetzt
- Standard profile length 6000 mm

**ie-P-54-3**

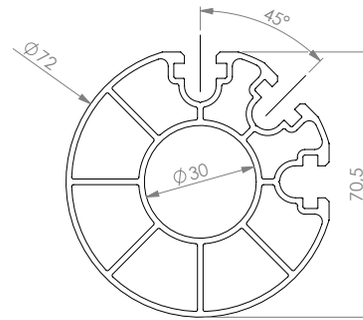
Gewicht	1,23 kg/m	Trägheitsmoment I _x	9,34 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6374	Trägheitsmoment I _y	9,48 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	3,14 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	3,19 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-72-3

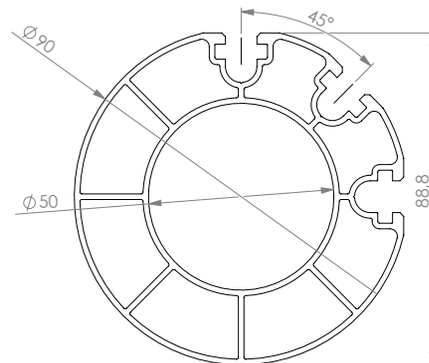
Gewicht	2,11 kg/m	Trägheitsmoment I _x	31,62 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6276	Trägheitsmoment I _y	32,41 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	8,45 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	8,66 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standard profile length 6000 mm

ie-P-90-3

Gewicht	2,57 kg/m	Trägheitsmoment I _x	65,01 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6278	Trägheitsmoment I _y	67,11 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	13,95 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	14,40 cm ³



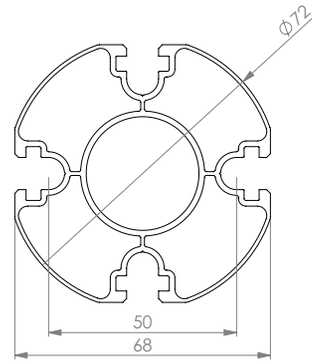
- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 3 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standard profile length 6000 mm



ie-P-68-4



Gewicht	1,67 kg/m	Trägheitsmoment I _x	24,01 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6362	Trägheitsmoment I _y	24,01 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	7,06 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	7,06 cm ³

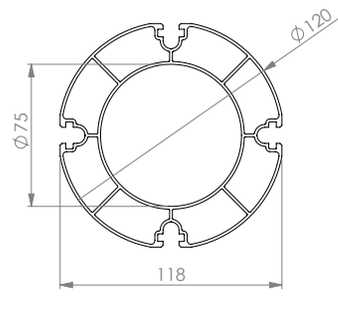


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-118-4

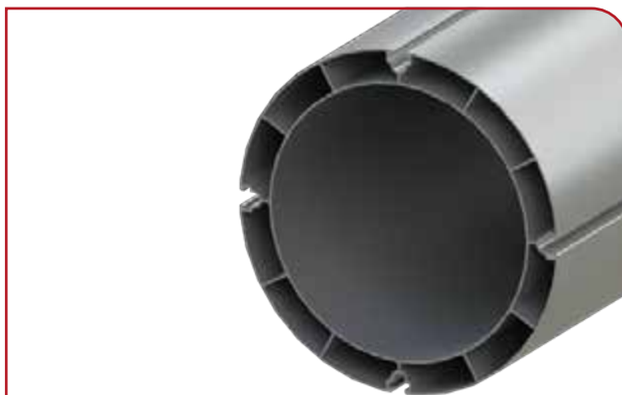


Gewicht	3,42 kg/m	Trägheitsmoment I _x	165,58 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6364	Trägheitsmoment I _y	165,58 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	28,06 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	28,06 cm ³

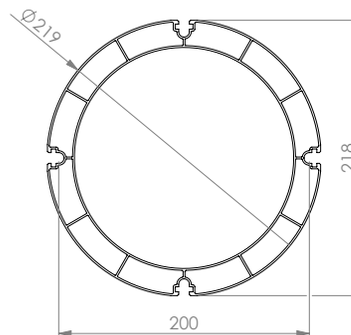


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-219-4



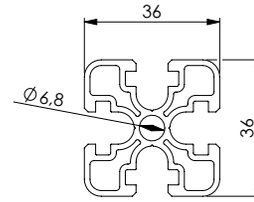
Gewicht	6,25 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1151,71 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6366	Trägheitsmoment I _y	1151,71 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	105,66 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	105,66 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

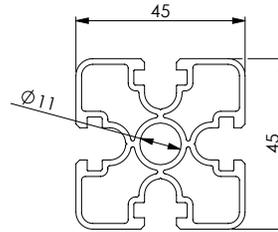
**ie-P-36-36-4**

VERFÜGBAR



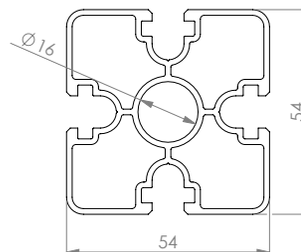
Gewicht	1,09 kg/m	Trägheitsmoment I _x	4,92 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6106	Trägheitsmoment I _y	4,92 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,73 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	2,73 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-45-45-4

Gewicht	1,37 kg/m	Trägheitsmoment I _x	9,90 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6288	Trägheitsmoment I _y	9,90 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	4,40 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	4,40 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-54-54-4

Gewicht	1,62 kg/m	Trägheitsmoment I _x	17,52 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6378	Trägheitsmoment I _y	17,52 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	6,49 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	6,49 cm ³

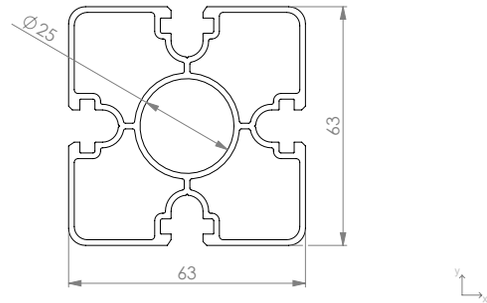
- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-63-63-4



Gewicht	1,88 kg/m	Trägheitsmoment Ix	28,83 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6300	Trägheitsmoment Iy	28,83 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	9,15 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	9,15 cm ³

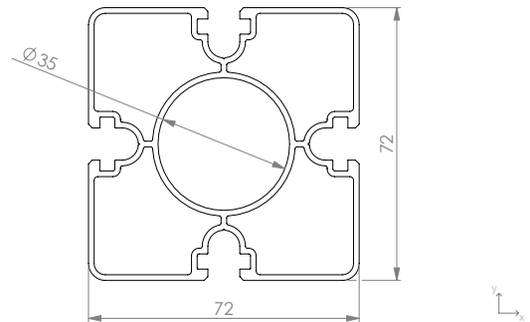


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-72-72-4

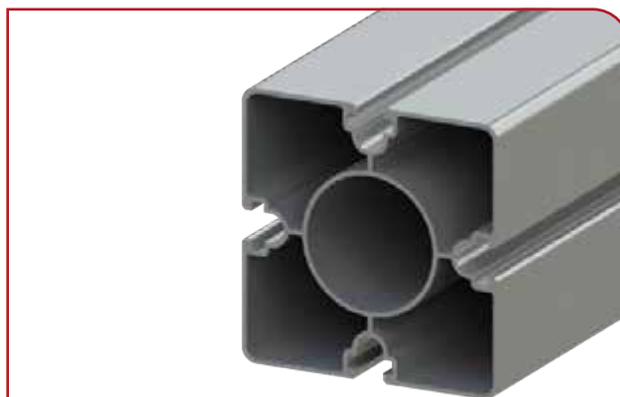


Gewicht	2,14 kg/m	Trägheitsmoment Ix	44,07 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6380	Trägheitsmoment Iy	44,07 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	12,24 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	12,24 cm ³

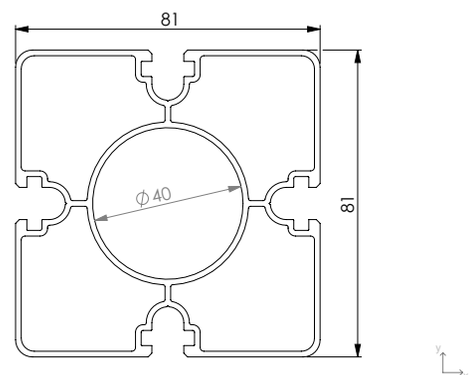


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-81-81-4



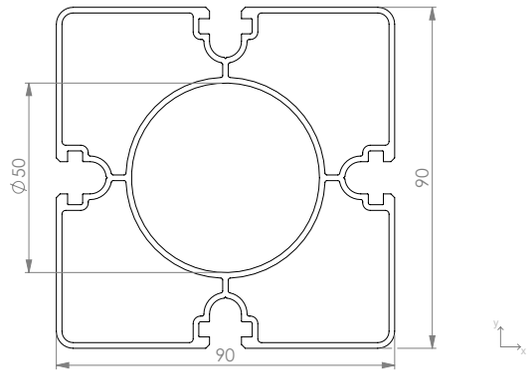
Gewicht	2,39 kg/m	Trägheitsmoment Ix	63,62 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6292	Trägheitsmoment Iy	63,62 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	15,71 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	15,71 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

**ie-P-90-90-4**

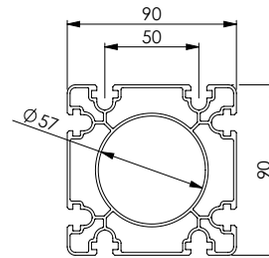
Gewicht	2,65 kg/m	Trägheitsmoment Ix	88,83 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6290	Trägheitsmoment Iy	88,83 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	19,74 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	19,74 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-90-90-50-8

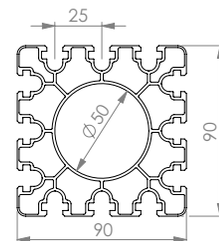
Gewicht	3,45 kg/m	Trägheitsmoment Ix	122,22 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6304	Trägheitsmoment Iy	122,22 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	27,16 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	27,16 cm ³



- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-90-90-25-12

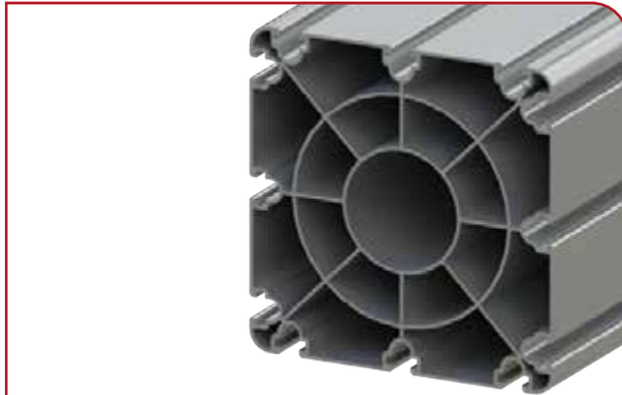
Gewicht	3,82 kg/m	Trägheitsmoment Ix	123,09 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6306	Trägheitsmoment Iy	123,09 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	27,35 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	27,35 cm ³



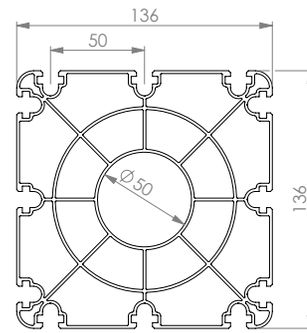
- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 12 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-136-136-12



Gewicht	6,78 kg/m	Trägheitsmoment I _x	497,64 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6314	Trägheitsmoment I _y	497,64 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	73,18 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	73,18 cm ³

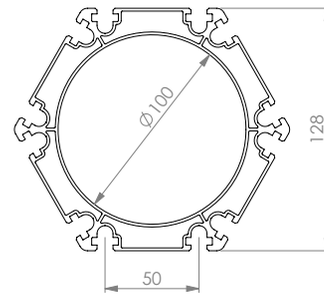


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 12 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-128-128-12



Gewicht	4,98 kg/m	Trägheitsmoment I _x	336,88 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6308	Trägheitsmoment I _y	336,88 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	52,63 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	49,03 cm ³

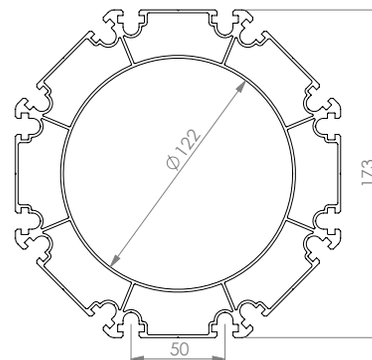


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 12 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-173-173-16



Gewicht	6,8 kg/m	Trägheitsmoment I _x	785,82 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6336	Trägheitsmoment I _y	785,82 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	90,84 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	90,84 cm ³

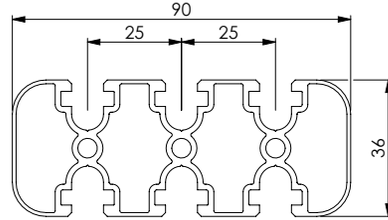


- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 16 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-36-90-6

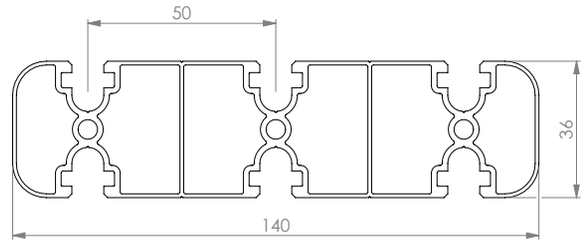
VERFÜGBAR



Gewicht	1,77 kg/m	Trägheitsmoment I _x	9,19 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6100	Trägheitsmoment I _y	41,52 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	5,10 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	9,22 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 6 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

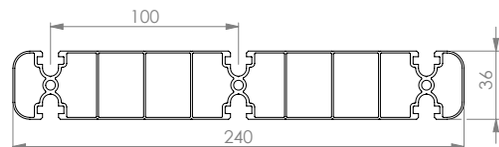
ie-P-36-140-6



Gewicht	2,22 kg/m	Trägheitsmoment I _x	12,91 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6163	Trägheitsmoment I _y	147,28 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	7,17 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	21,04 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-43-240-6

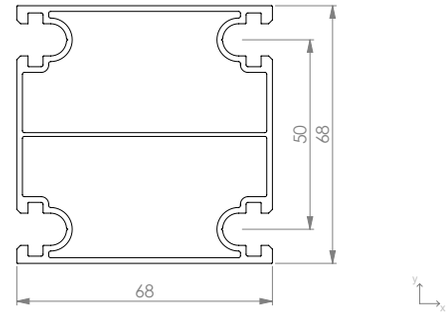


Gewicht	2,76 kg/m	Trägheitsmoment I _x	20,35 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6312	Trägheitsmoment I _y	648,68 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	11,30 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	54,05 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



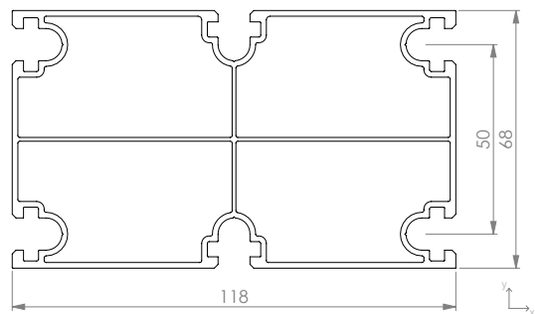
ie-P-68-68-4



Gewicht	1,7 kg/m	Trägheitsmoment I _x	39,21 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6370	Trägheitsmoment I _y	40,67 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	11,53 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	11,96 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

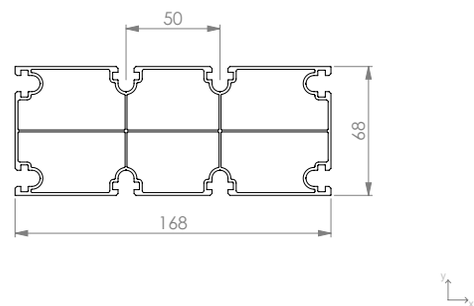
ie-P-68-118-6



Gewicht	2,6 kg/m	Trägheitsmoment I _x	61,97 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6372	Trägheitsmoment I _y	158,8 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	18,22 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	26,91 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-68-168-8

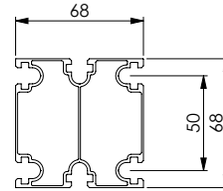


Gewicht	3,5 kg/m	Trägheitsmoment I _x	84,81 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6368	Trägheitsmoment I _y	397,70 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	24,94 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	47,34 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

**ie-P-68-68-50-6**

VERFÜGBAR

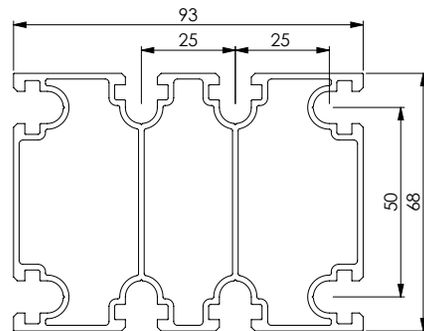


Gewicht	1,94 kg/m	Trägheitsmoment I _x	38,83 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6216	Trägheitsmoment I _y	45,67 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	11,42 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	13,43 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 6 T-Slots 90 ° offset
- Standard profile length 6000 mm

ie-P-68-93-8

VERFÜGBAR

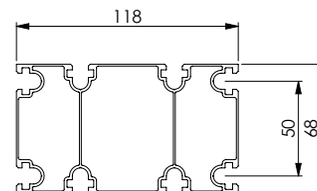


Gewicht	2,56 kg/m	Trägheitsmoment I _x	60,40 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6210	Trägheitsmoment I _y	87,78 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	12,99 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	25,81 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-68-118-50-8

VERFÜGBAR

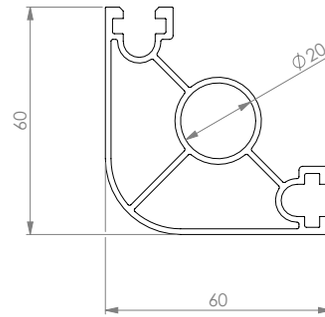


Gewicht	2,76 kg/m	Trägheitsmoment I _x	68,70 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6214	Trägheitsmoment I _y	165,94 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	20,20 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	28,12 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



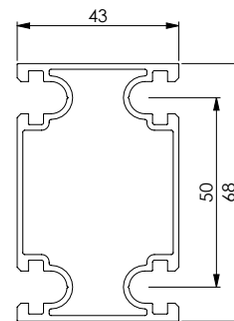
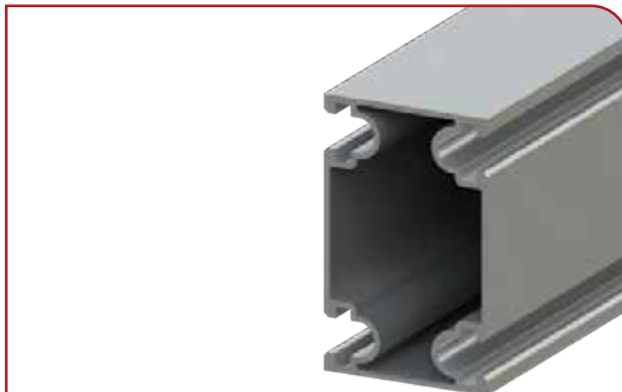
ie-P-60-60-2



Gewicht	1,28 kg/m	Trägheitsmoment I _x	25,09 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6352	Trägheitsmoment I _y	25,09 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	7,16 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	7,16 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 2 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

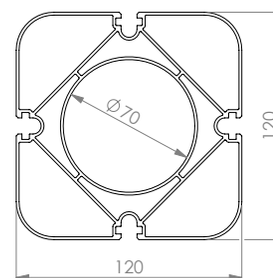
ie-P-43-68-4



Gewicht	1,32 kg/m	Trägheitsmoment I _x	12,29 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6212	Trägheitsmoment I _y	30,92 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	3,61 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	14,38 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzug
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-120-120-4



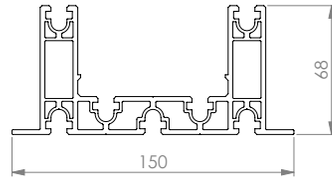
Gewicht	4,32 kg/m	Trägheitsmoment I _x	233,55 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6360	Trägheitsmoment I _y	233,55 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	38,92 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	38,92 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-150-68

VERFÜGBAR

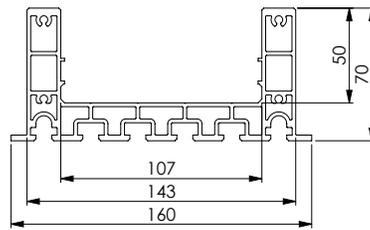


Gewicht	4,42 kg/m	Trägheitsmoment Ix	73,42 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6204	Trägheitsmoment Iy	325,27 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	16,91 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	43,36 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-160-70

VERFÜGBAR

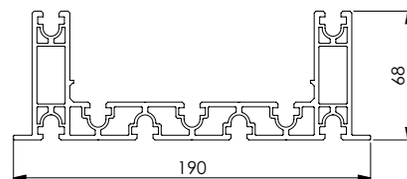


Gewicht	4,82 kg/m	Trägheitsmoment Ix	84,7 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6131	Trägheitsmoment Iy	494,09 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	18,65 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	61,76 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-190-68

VERFÜGBAR



Gewicht	5,24 kg/m	Trägheitsmoment Ix	79,99 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6206	Trägheitsmoment Iy	745,72 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	17,54 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	78,49 cm ³

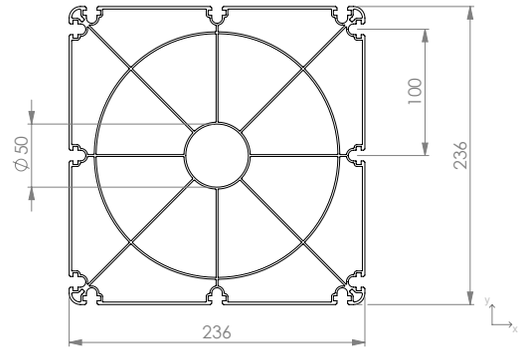
- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-236-236-100-12



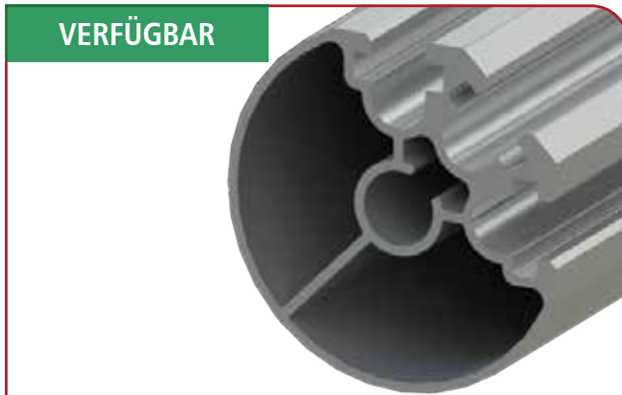
Gewicht	11,76 kg/m	Trägheitsmoment Ix	2727,2 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6354	Trägheitsmoment Iy	2727,2 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	231,11 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	231,11 cm ³



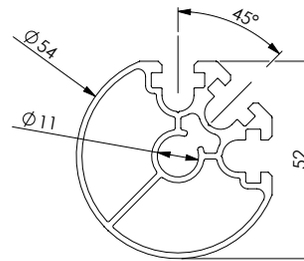
- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 12 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-54-3

VERFÜGBAR



Gewicht	1,43 kg/m	Trägheitsmoment Ix	10,71 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6236	Trägheitsmoment Iy	12,02 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	3,81 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	4,28 cm ³

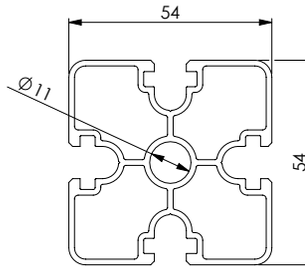


- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 3 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-54-54-4

VERFÜGBAR

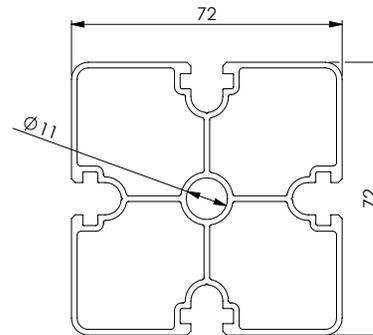
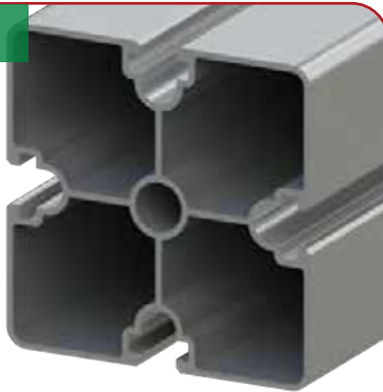


Gewicht	1,59 kg/m	Trägheitsmoment Ix	17,37 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6108	Trägheitsmoment Iy	17,37 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	6,43 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	6,43 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-72-72-4

VERFÜGBAR

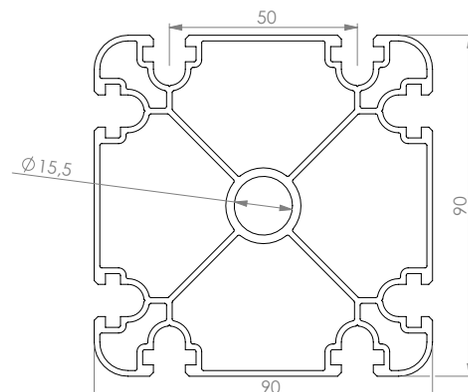
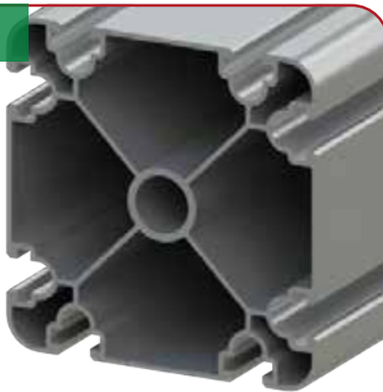


Gewicht	2,03 kg/m	Trägheitsmoment Ix	41,97 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6260	Trägheitsmoment Iy	41,97 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	11,65 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	11,65 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-90-90-8

VERFÜGBAR



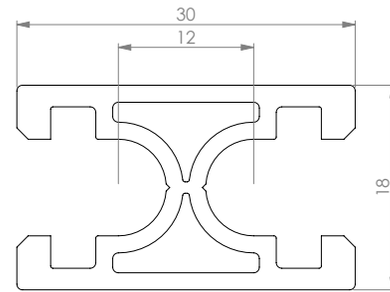
Gewicht	3,3 kg/m	Trägheitsmoment Ix	110,35 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6167	Trägheitsmoment Iy	110,35 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	24,52 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	24,52 cm ³

- Eckprofil, Aluminium, natur eloxirt
- 8 Nuteneinzüge
- Standard profile length 6000 mm



ie-P-18-30-2

VERFÜGBAR

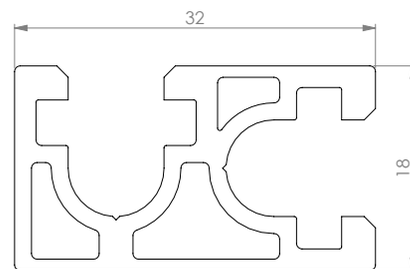


Gewicht	0,52 kg/m	Trägheitsmoment I _x	0,84 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6118	Trägheitsmoment I _y	1,55 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	0,93 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	1,03 cm ³

- Eckprofil, Aluminium, natur eloxiert
- 2 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-32-2

VERFÜGBAR

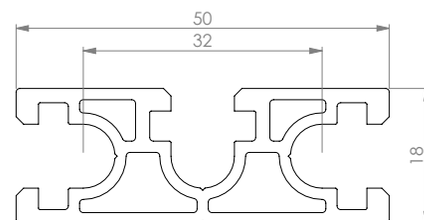


Gewicht	0,57 kg/m	Trägheitsmoment I _x	0,80 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6122	Trägheitsmoment I _y	2,13 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	0,87 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	1,29 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 2 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-50-3

VERFÜGBAR



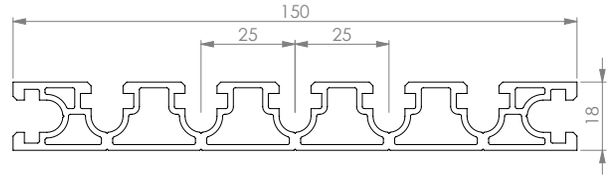
Gewicht	0,88 kg/m	Trägheitsmoment I _x	1,37 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6116	Trägheitsmoment I _y	7,16 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,51 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	2,92 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 3 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-150-25-7

VERFÜGBAR

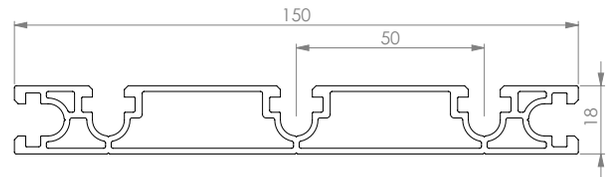


Gewicht	2,35 kg/m	Trägheitsmoment Ix	3,64 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6114	Trägheitsmoment Iy	177,01 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	3,92 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	23,60 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 7 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-150-50-5

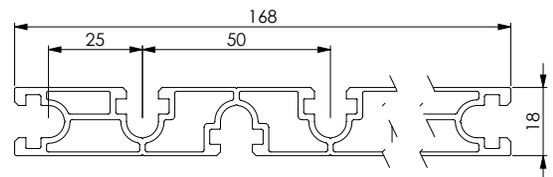
VERFÜGBAR



Gewicht	2,02 kg/m	Trägheitsmoment Ix	3,54 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6112	Trägheitsmoment Iy	168,97 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	3,85 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	22,52 cm ³

- Eckprofil, Aluminium, natur eloxiert
- 5 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-168-7



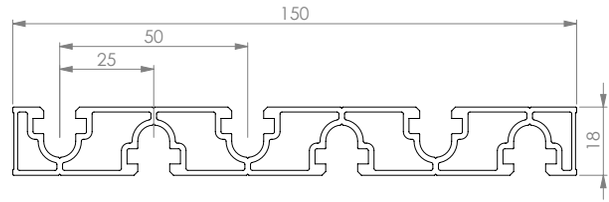
Gewicht	2,17 kg/m	Trägheitsmoment Ix	3,28 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6316	Trägheitsmoment Iy	209,81 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	3,62 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	24,97 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 7 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



ie-P-18-150-6

VERFÜGBAR

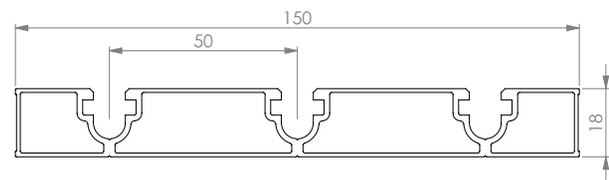


Gewicht	1,87 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,76 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6154	Trägheitsmoment I _y	141,22 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	3,06 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	18,82 cm ³

- Flachprofil, Aluminium, natur eloxiert
- 6 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standard profile length 6000 mm

ie-P-18-150-50-3

VERFÜGBAR

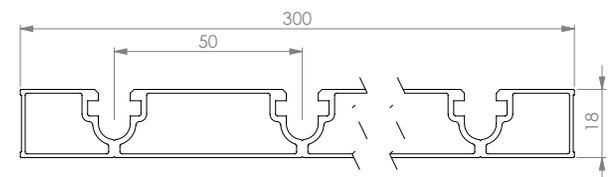


Gewicht	1,42 kg/m	Trägheitsmoment I _x	2,55 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6150	Trägheitsmoment I _y	106,86 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,80 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	14,24 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 3 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

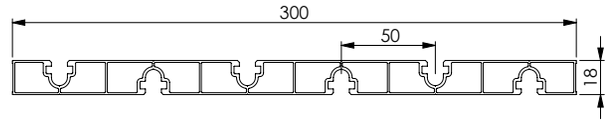
ie-P-18-300-50-6

VERFÜGBAR



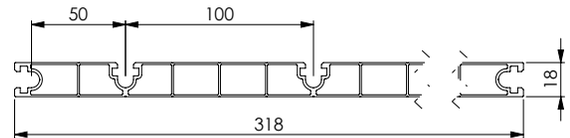
Gewicht	3,42 kg/m	Trägheitsmoment I _x	6,47 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6158	Trägheitsmoment I _y	1011,36 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	6,95 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	67,42 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 6 Nuteneinzüge
- Standardprofillänge 6000 mm

**ie-P-18-300-50-6**

Gewicht	2,88 kg/m	Trägheitsmoment I _x	5,08 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6310	Trägheitsmoment I _y	823,37 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	5,64 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	54,89 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

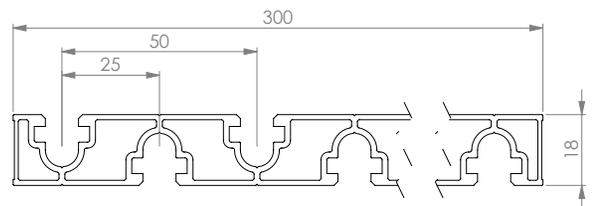
ie-P-18-318-100-5

Gewicht	2,93 kg/m	Trägheitsmoment I _x	5,59 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6348	Trägheitsmoment I _y	1042,85 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	6,17 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	65,58 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 5 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-300-12

VERFÜGBAR

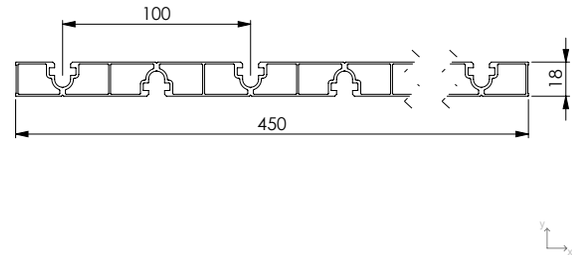


Gewicht	3,95 kg/m	Trägheitsmoment I _x	6,14 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6160	Trägheitsmoment I _y	1142,96 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	6,82 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	76,20 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 12 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



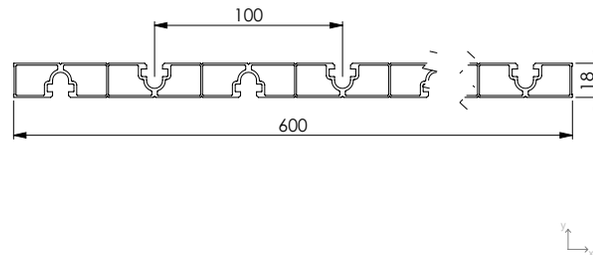
ie-P-18-450-9



Gewicht	4,41 kg/m	Trägheitsmoment I _x	7,78 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6330	Trägheitsmoment I _y	2806,36 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	8,63 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	124,72 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 9 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

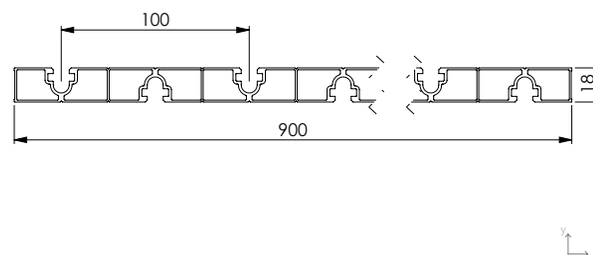
ie-P-18-600-12



Gewicht	5,85 kg/m	Trägheitsmoment I _x	10,3 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6332	Trägheitsmoment I _y	6591,3 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,14 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	219,71 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 12 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-18-900-18

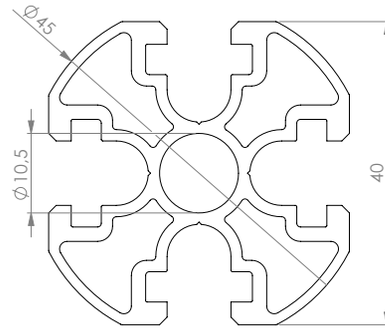


Gewicht	8,75 kg/m	Trägheitsmoment I _x	15,43 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6334	Trägheitsmoment I _y	22092,26 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	1,71 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	490,93 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 18 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

**ie-P-45-4**

VERFÜGBAR

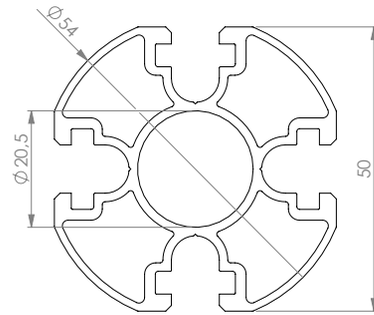


Gewicht	1,07 kg/m	Trägheitsmoment I _x	5,13 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6220	Trägheitsmoment I _y	5,13 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	2,56 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	2,56 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-54-4

VERFÜGBAR

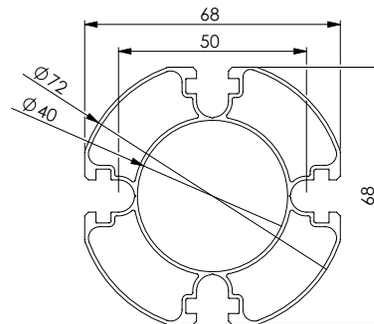


Gewicht	1,41 kg/m	Trägheitsmoment I _x	11,19 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6222	Trägheitsmoment I _y	11,19 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	4,48 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	4,48 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-72-4

VERFÜGBAR

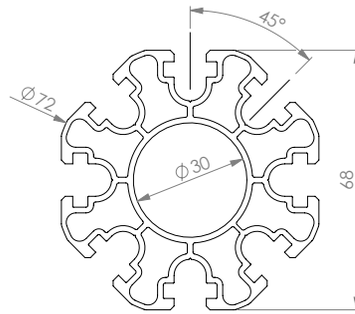


Gewicht	1,77 kg/m	Trägheitsmoment I _x	27,66 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6104	Trägheitsmoment I _y	27,66 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	8,13 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	8,13 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



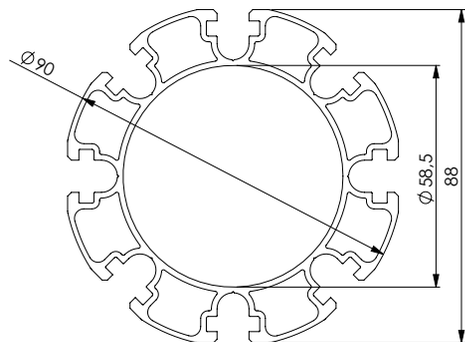
ie-P-72-8



Gewicht	2,47 kg/m	Trägheitsmoment I _x	34,65 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6143	Trägheitsmoment I _y	34,65 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	10,19 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	10,19 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

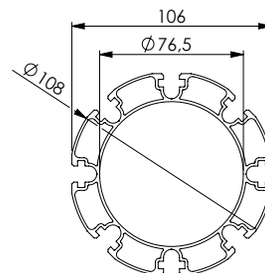
ie-P-90-8



Gewicht	2,8 kg/m	Trägheitsmoment I _x	74,29 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6147	Trägheitsmoment I _y	74,29 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	16,88 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	16,88 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-108-8

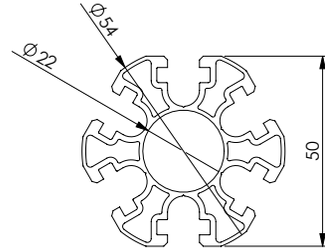


Gewicht	3,2 kg/m	Trägheitsmoment I _x	129,05 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6270	Trägheitsmoment I _y	129,05 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	24,35 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	24,35 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 45 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



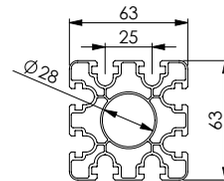
ie-P-54-6



Gewicht	1,45 kg/m	Trägheitsmoment Ix	11,18 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6268	Trägheitsmoment Iy	11,18 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	4,47 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	4,47 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 60 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

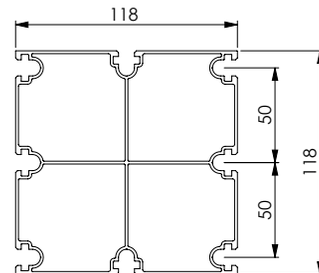
ie-P-63-63-25-8



Gewicht	2,25 kg/m	Trägheitsmoment Ix	34 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6302	Trägheitsmoment Iy	34 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	10,79 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	10,79 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-118-118-50-8

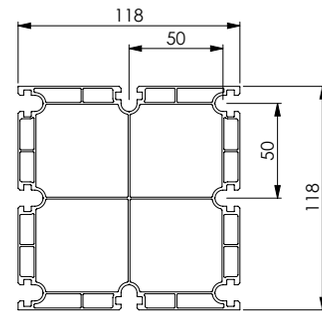


Gewicht	2,57 kg/m	Trägheitsmoment Ix	171,25 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6232	Trägheitsmoment Iy	171,25 cm ⁴
		Widerstandsmoment Wx	29,02 cm ³
		Widerstandsmoment Wy	29,02 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



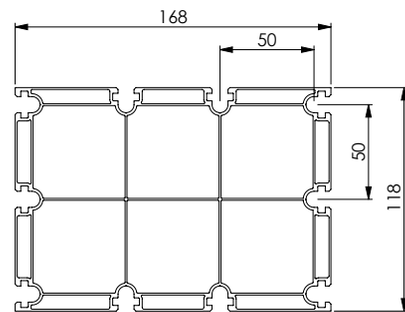
ie-P-118-118-50-8



Gewicht	3,92 kg/m	Trägheitsmoment I _x	255,19 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6342	Trägheitsmoment I _y	255,19 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	43,25 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	43,25 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

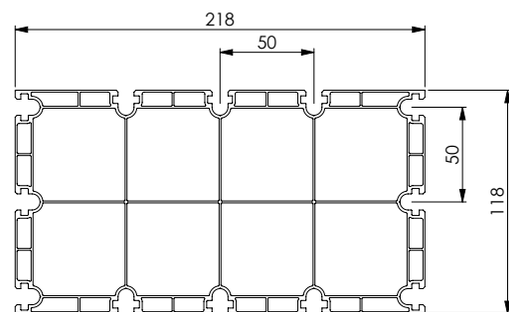
ie-P-118-168-50-10



Gewicht	5,14 kg/m	Trägheitsmoment I _x	349,99 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6344	Trägheitsmoment I _y	631,49 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	59,32 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	75,17 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 10 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-118-218-50-12

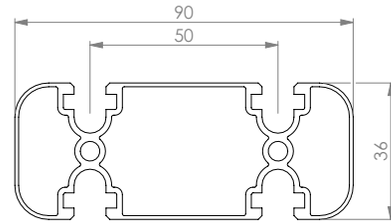


Gewicht	6,33 kg/m	Trägheitsmoment I _x	442,36 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6346	Trägheitsmoment I _y	1243,13 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	74,97 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	114,04 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 12 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

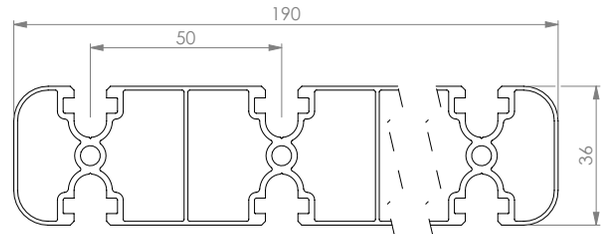
**ie-P-36-90-4**

VERFÜGBAR



Gewicht	1,39 kg/m	Trägheitsmoment I _x	8,01 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6226	Trägheitsmoment I _y	41,09 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	4,45 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	9,13 cm ³

- Aluminiumprofil, natur eloxiert / edelstahl look
- 4 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

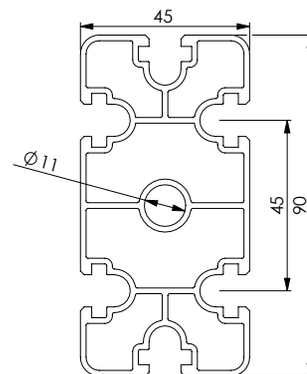
ie-P-36-190-8

Gewicht	2,97 kg/m	Trägheitsmoment I _x	17,51 cm ⁴
Artikelnummer	202000 6165	Trägheitsmoment I _y	357,26 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	9,72 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	37,60 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 8 Nuteneinzüge 180 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm

ie-P-45-90-6

VERFÜGBAR



Gewicht	2,28 kg/m	Trägheitsmoment I _x	18,76 cm ⁴
Artikelnummer	202001 6208	Trägheitsmoment I _y	67,17 cm ⁴
		Widerstandsmoment W _x	4,16 cm ³
		Widerstandsmoment W _y	29,85 cm ³

- natur eloxiert /edelstahl look /blank /pulverbeschichtet
- 6 Nuteneinzüge 90 ° versetzt
- Standardprofillänge 6000 mm



isel@utomation[®]

Unsere AGBs finden Sie
unter www.isel-automation.com



Unser Alu-T-Nutenprofil Zubehör Katalog:



isel@utomation[®]
from components to systems

ALU--ZUBEHÖR



@flex[®]

isel@utomation[®]
www.isel-automation.com

isel@utomation GmbH & Co. KG

Adam-von-Trott-Straße 6/8 | D-13627 Berlin Charlottenburg
Tel. : +49 (0)36964 862036 | E-Mail: aflex@isel-automation.com

www.isel-automation.com