

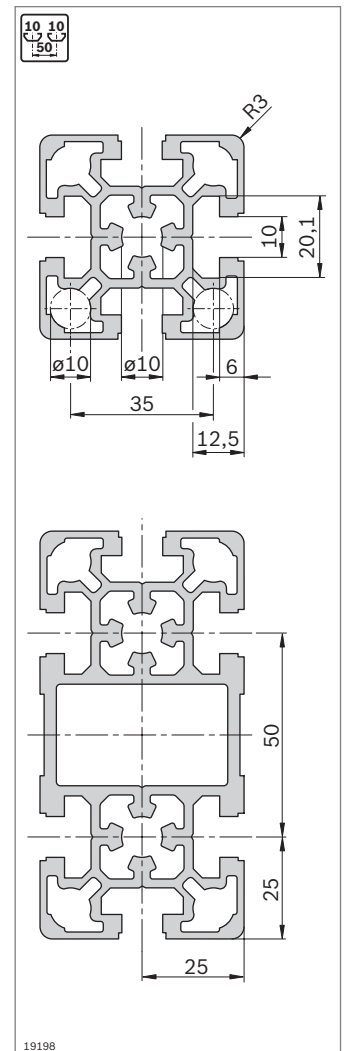
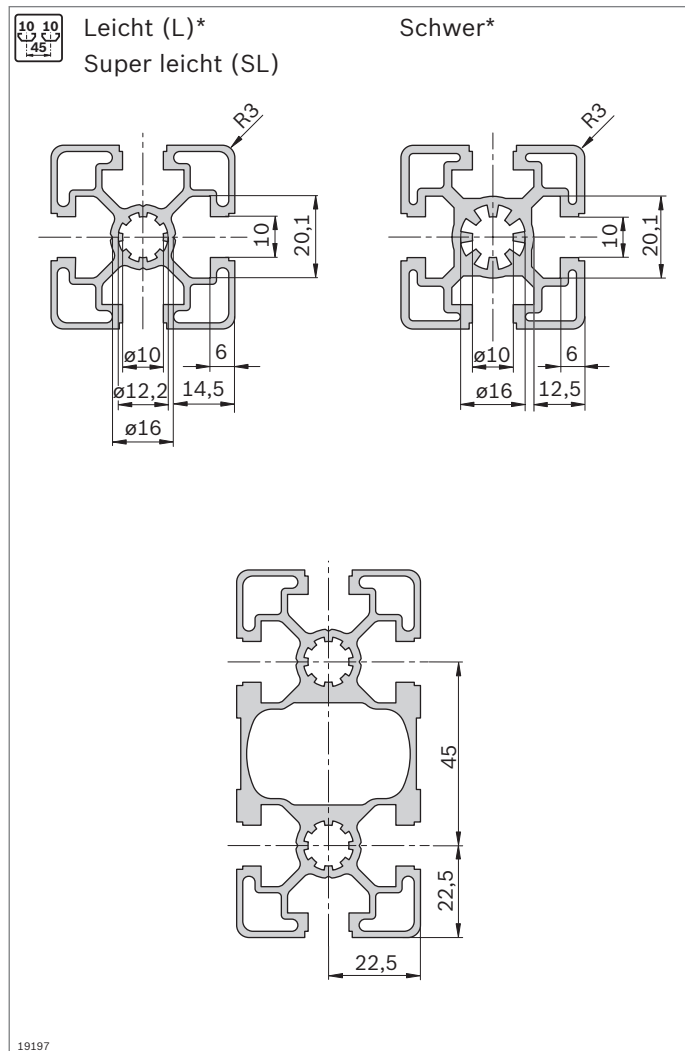
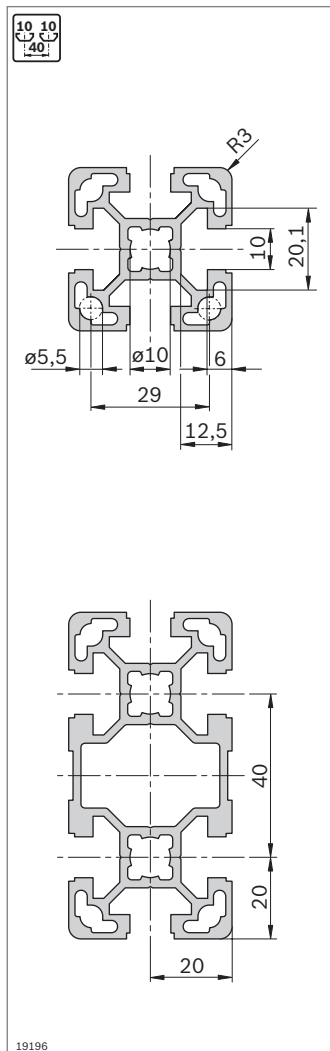
# Strebenprofile mit Nut 10 mm

Der Rexroth Profilbaukasten mit Profilen mit Nut 10 mm in den Rastermaßen 40 mm, 45 mm, 50 mm und 60 mm deckt alle auf dem Weltmarkt gängigen Profileraster ab.

Die Strebenprofile ...L mit Nut 10 mm (Rastermaße 40 mm, 45 mm und 50 mm, z. B. 50x50L) bieten dank computer-

optimierter Konstruktion hohe Festigkeitswerte bei geringem Materialeinsatz. Damit steht Ihnen eine kostengünstige und stabile Lösung zur Verfügung, wenn Sie z. B. Tische, Schutzeinrichtungen oder Gestelle konstruieren.

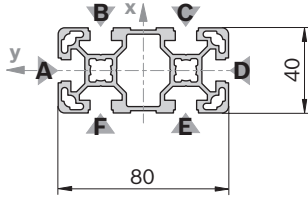
## Nut, Rastermaß, Zentralbohrung



\*) Folgende L-Profile besitzen die Nutgeometrie „schwer“:  
 45x90x90L; 45x90x90L 4N; 90x90L; 90x90L 4N; 90x90L 4NVS; 90x180L

**40x80L**

A = 9,9 cm<sup>2</sup>  
 $I_x = 63,4 \text{ cm}^4$   
 $I_y = 17,3 \text{ cm}^4$   
 $W_x = 15,9 \text{ cm}^3$   
 $W_y = 8,7 \text{ cm}^3$   
 m = 2,7 kg/m



19210

Abdeckkappe	Farbe	ESD	Nr.
40x80 (1x)	Signalgrau		20 <b>3 842 548 748</b>
40x80 (1x)	Schwarz		20 <b>3 842 548 749</b>

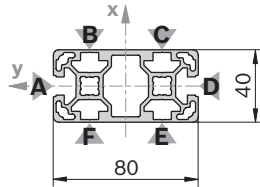
Material: PP

Abdeckkappe mit Loch	Farbe	ESD	Nr.
40x80 (1x)	Signalgrau		20 <b>3 842 548 788</b>
40x80 (1x)	Schwarz		20 <b>3 842 548 789</b>

Material: PP

**40x80L 2N**

A = 10,9 cm<sup>2</sup>  
 $I_x = 66,6 \text{ cm}^4$   
 $I_y = 20,8 \text{ cm}^4$   
 $W_x = 16,6 \text{ cm}^3$   
 $W_y = 10,4 \text{ cm}^3$   
 m = 2,9 kg/m

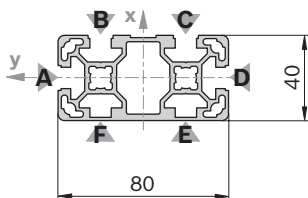


33094

Abdeckkappe: Siehe 40x80

**40x80L 4N**

A = 10,4 cm<sup>2</sup>  
 $I_x = 65,2 \text{ cm}^4$   
 $I_y = 19,1 \text{ cm}^4$   
 $W_x = 16,3 \text{ cm}^3$   
 $W_y = 9,9 \text{ cm}^3$   
 m = 2,8 kg/m



19211

Abdeckkappe: Siehe 40x80

40x80L	L (mm)	Nr.
1 Stück	50 ... 6000	<b>3 842 993 130 / L</b>
1 Stück M12	60 ... 6000	<b>3 842 993 131 / L</b>
1 Stück M12  M12	110... 6000	<b>3 842 993 132 / L</b>
1 Stück D17  D17	80 ... 6000	<b>3 842 993 135 / L</b>
1 Stück D17  D17V	80 ... 6000	<b>3 842 993 136 / L</b>
1 Stück D17V	60 ... 6000	<b>3 842 993 137 / L</b>
1 Stück D17V  D17V	80 ... 6000	<b>3 842 993 138 / L</b>
12 Stück	6070	<b>3 842 529 341</b>

Profilbearbeitung: M12: In allen Kernzügen  
 D17: In Nuten B/F, C/E  
 D17V: In Nuten A/D

**Quick & Easy** (S. 2-8, s. Ausklappseiten)

40x80L	3 842 993 728 / ...
Länge L (mm)	50 ... 6000
Standard-Profilbearbeitung (Mindestlänge beachten, S. 2-25)	M12 / D9,8 / D17 / DB17 / F1 (A,D) <sup>1)</sup>
Individuelle Profilbearbeitung (L <sub>max</sub> = 5400 mm)	DI / DIS / MT / MTS / MI / MIS / DG <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> An benannten Nuten

<sup>2)</sup> DG<sub>max</sub> = 45°; L<sub>min1</sub> / L<sub>min2</sub> = 439 / 578 mm

40x80L 2N	L (mm)	Nr.
12 Stück	6070	<b>3 842 555 650</b>

**Quick & Easy** (S. 2-8, s. Ausklappseiten)

40x80L 2N	3 842 993 768 / ...
Länge L (mm)	50 ... 6000
Standard-Profilbearbeitung (Mindestlänge beachten, S. 2-25)	M12 / D9,8 / D17 / DB17 / F1 (A,D) <sup>1)</sup>
Individuelle Profilbearbeitung (L <sub>max</sub> = 5400 mm)	DI / DIS / MT / MTS / MI / MIS / DG <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> An benannten Nuten

<sup>2)</sup> DG<sub>max</sub> = 45°; L<sub>min1</sub> / L<sub>min2</sub> = 439 / 578 mm

40x80L 4N	L (mm)	Nr.
1 Stück	50 ... 6000	<b>3 842 993 424 / L</b>
12 Stück	6070	<b>3 842 536 484</b>

**Quick & Easy** (S. 2-8, s. Ausklappseiten)

40x80L 4N	3 842 993 729 / ...
Länge L (mm)	50 ... 6000
Standard-Profilbearbeitung (Mindestlänge beachten, S. 2-25)	M12 / D9,8 / D17 / DB17 / F1 (A,D) <sup>1)</sup>
Individuelle Profilbearbeitung (L <sub>max</sub> = 5400 mm)	DI / DIS / MT / MTS / MI / MIS / DG <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> An benannten Nuten

<sup>2)</sup> DG<sub>max</sub> = 45°; L<sub>min1</sub> / L<sub>min2</sub> = 439 / 578 mm