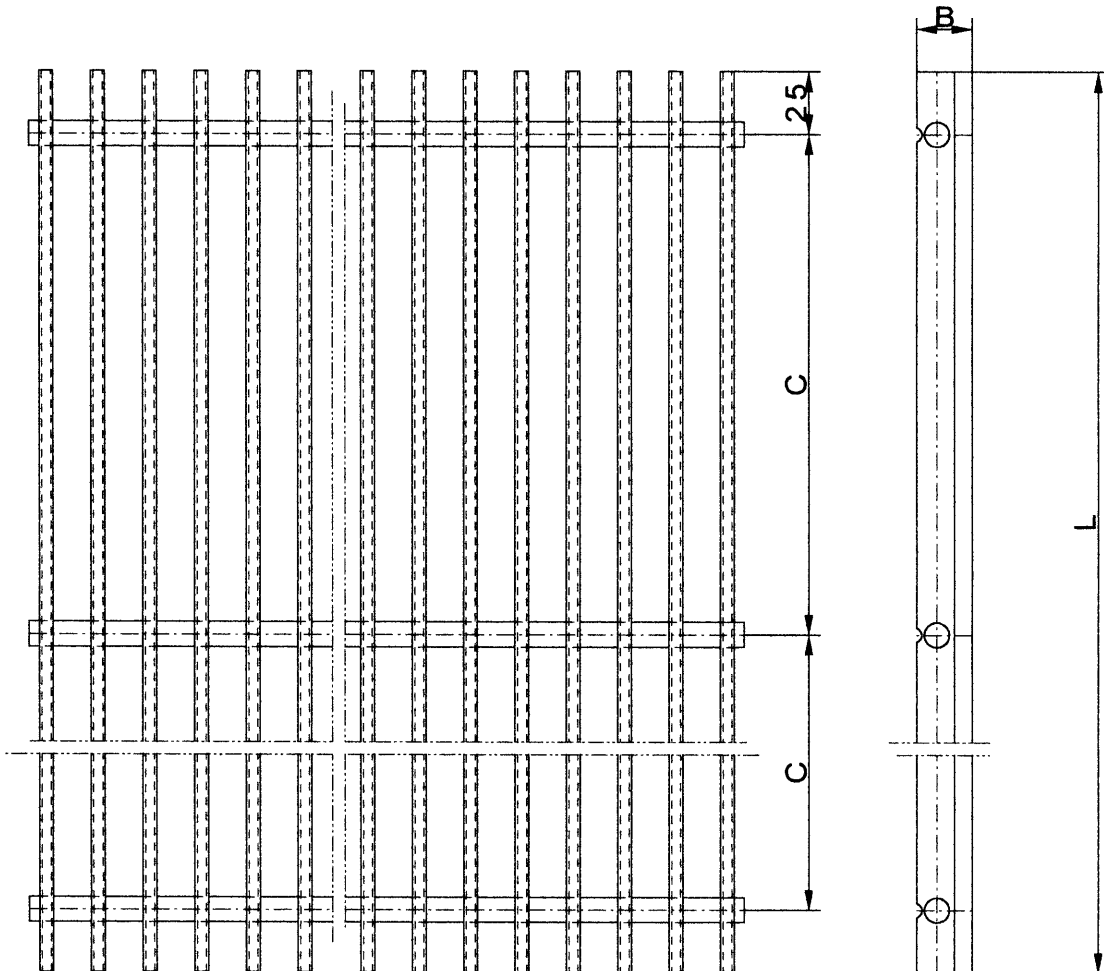
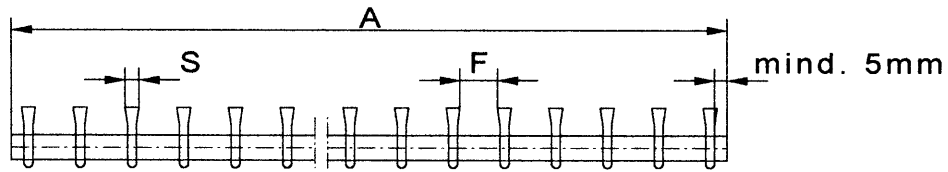


Lüftungsgitter ADO LG[®] - T



Standardmaße:	Wunschmaße:		
A=	mm	A=	mm
B= 18/20/22	mm	B=	mm
C= ca. 250	mm	C=	mm
F= 10 / 15 / 20	mm	F=	mm
65 / 73 / 79 %	%	%	
L= max. 2000	mm	L=	mm
S= 5,5	mm	S= 5,5	mm

Werkstoff: AlMgSi 0,5

Oberfläche:

- Roh
- Natur Elox. E6/EV1
- Elox.:
- Pulverbeschichtet
RAL:
- Edelstahl-Look

Maßblatt		Bau: ADO LG - T		ado-metall Arno Domnick Ölwerkstr. 66, D-49744 Geeste Tel.: (49)05937-8121-23 Fax.: (49)05937-7283 email: info@ado-metall.de
<input type="checkbox"/>	Bestell-Hilfe	Zg.-Nr.: 4-011195-RE-01	BV:	
<input type="checkbox"/>	als Anlage	Firma:		
Freimaß	DIN 7168 sg	Tel.:	Fax.:	
Urheberrecht bei ADO		Name:	Datum:	

Ausschreibungstext Lüftungsgitter

ADO-BAU-LG-T

..... lfm Lüftungsgitter Typ ADO-BAU-LG-T oder mit genauem Rostmaß
Länge: Breite:

Zeichnungs.-Nr.: 4-011195-RE-01

Material: massives aerodynamisches Alu-T-Profil aus AlMgSi 0,5

Stabhöhe: 18 mm, alternativ 20 mm oder 22 mm
Stabbreite: 5,5 mm
Stababstand: 10 mm für ca. 65 % freien Querschnitt
 15 mm für ca. 73 % freien Querschnitt
 20 mm für ca. 79 % freien Querschnitt

Stabverlauf: quer zur Fassade
 längs zur Fassade

Oberflächenfarben: roh
 Pulverlackierung nach RAL
 Edelstahl-Look
 E6/EV1 natur eloxiert E6/EV3 gold eloxiert
 E6/C33 bronze eloxiert E6/C35 schwarz eloxiert

Als bedingt begehbare, starrer Rost mit Verbindung aus Alu-Rohr, verpresst

Vorteil: günstige Luftdurchlässigkeit durch aerodynamische Tropfenform,
deutliches filigranes Aussehen

- liefern
- liefern und montieren
- nur liefern, Montage bauseits

Material:
Lohn:
EP: GP:.....

Hersteller:

ADO-METALL GmbH
Ölwerkstr. 66
D-49744 Geeste
Tel.: 0 59 37 / 81 21
Fax: 0 59 37 / 72 83