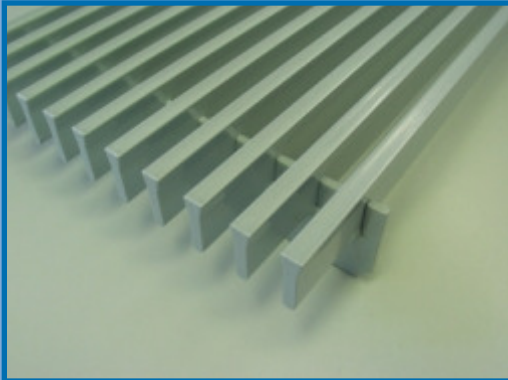


Original **ADO[®]-Kamm-Roste**
Bau KR[®]-T

Original **ADO[®]** **ADO-Metall[®]**
Arno Domnick
seit 1965 Ölwerkstr. 66 - D-49744 Geeste
Tel. +49(0)59 37-81 21 - 23 - Fax +49(0)59 37-72 83
email: info@ado-metall.de - www.ado-metall.de



Begehbare Gittereinsätze aus Aluminium (AlMgSi 0,5) mit längslaufenden Vollprofilen in unterschiedlichen Varianten. Die Oberfläche ist standardmäßig roh, kann jedoch gegen Aufpreis auch natur eloxiert, farbig eloxiert oder pulverbeschichtet werden.

Diese Gittereinsätze sind sowohl für den Einsatz als Zu- bzw. Abluftgitter im Innenbereich von Gebäuden, als auch für Abdeckung von Entwässerungsrinnen im Außenbereich geeignet.

Der Abstand zwischen den Profilaufnahmen (Kämmen) beträgt ca. 300 mm.

Die Fertigung erfolgt in Einzellängen von ca. 2.000 mm bzw. in gleichmäßig aufgeteilten Teilstücken.

Für die Befestigung können Arretierungsclips im Gitter integriert werden.

Die Gesamthöhe der Gitter beträgt 35 mm (Standard), kann jedoch für vorhandene Winkel im Rahmenbereich angepasst werden.

Als Einbaurahmen wird ein Steckrahmen aus Winkelprofil 40 x 20 x 5 mm eingesetzt.

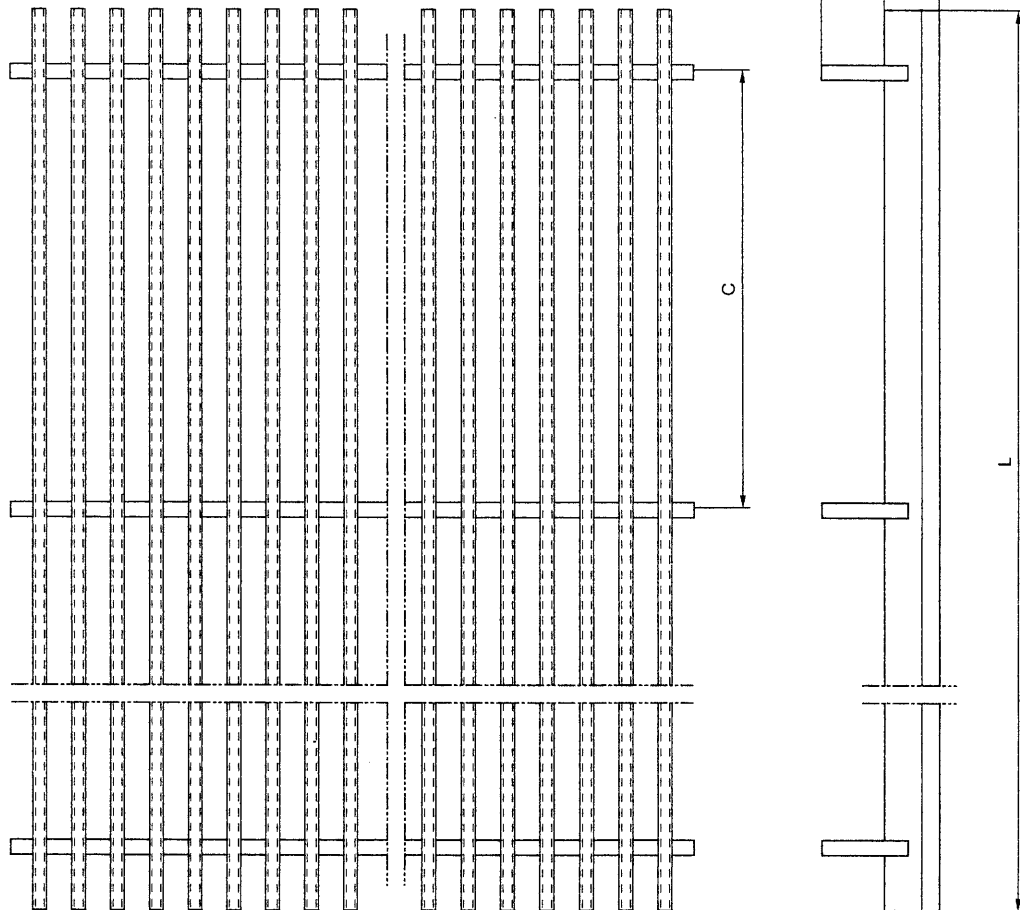
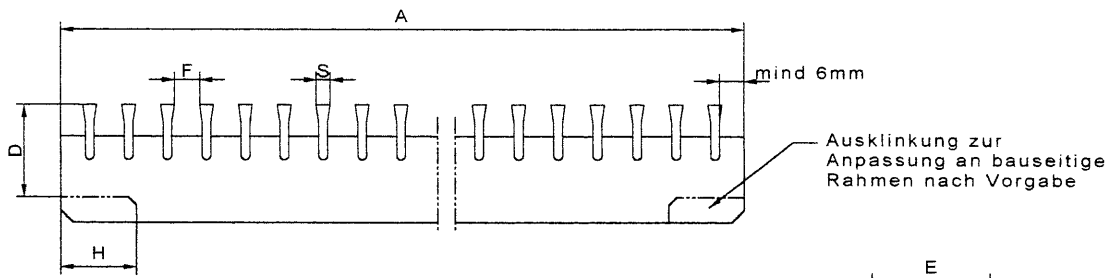
Typ: KR[®]-T : aerodynamisches Tropfenprofil

- Profilhöhe : 18 mm, 20 mm oder 22 mm

- Stababstände : 10 mm, 15 mm oder 20 mm



Kamm-Rost ADO KR[®] - T



| Standardmaße: | | Wunschmaße: | |
|-----------------|----|-------------|----|
| A= | mm | A= | mm |
| B= 18/20/22 | mm | B= | mm |
| C= ca. 250 | mm | C= | mm |
| D= 37 | mm | D= | mm |
| E= 37 | mm | E= | mm |
| F= 10 / 15 / 20 | mm | F= | mm |
| 65 / 73 / 79 % | % | % | % |
| H= | mm | H= | mm |
| 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 KR - T | |
| <input type="checkbox"/> Bestell-Hilfe | Zg.-Nr.: 021096-RE-01 | BV: | |
| <input type="checkbox"/> als Anlage | Firma: | | |
| Freimaß | DIN 7168 sg | Tel.: | Fax.: |
| Urheberrecht bei ADO | | Name: | Datum: |

ado-metall
Arno Domnick

 Ölwerkstr. 66, D-49744 Geeste
 Tel.: (49)05937-8121-23
 Fax.: (49)05937-7283
 email: info@ado-metall.de

Ausschreibungstext Kamm-Roste[®]

Original **ADO[®]-Bau KR[®]-T**

..... lfdm Kamm-Roste Typ Original **ADO[®]-Bau KR[®]-T** oder mit genauem Rostmaß

Länge: Breite:

Zeichnungs-Nr.: 4-021096-RE-01

Material: Alu-Vollmaterial (AlMgSi 0,5) in aerodynamischer Tropfenform

Stabhöhe: 18 mm, 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

Oberflächenfarben: roh (2-B)

E6/EV1 natur eloxiert

E6/EV3 gold eloxiert

E6/C33 bronze eloxiert

E6/C35 schwarz eloxiert

Pulverlackierung nach RAL

Edelstahl-Look

Als begehbarer, starrer Rost.

Vorteil: aerodynamische Form, sehr stabile Ausführung, mit Rollstühlen befahrbar

liefern

liefern und montieren

nur liefern, Montage bauseits

Material:

Lohn:

EP: GP:

Hersteller:

ADO-Metall[®]
Arno Domnick



Ölwerkstraße 66

D-49744 Geeste

Tel. +49 (0) 59 37/81 21

Fax +49 (0) 59 37/72 83