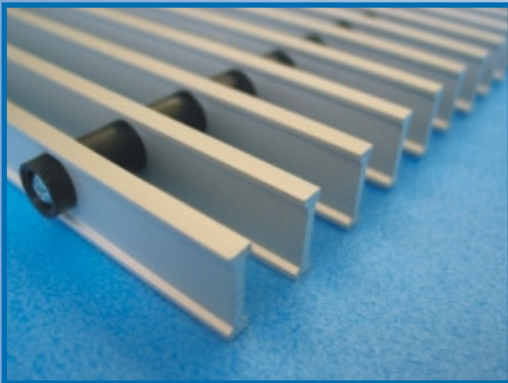


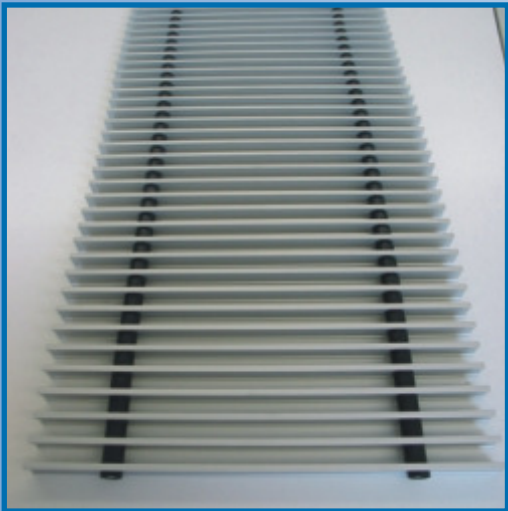
Original ADO® - Roll-Rost

Bau Alu-DT-18-5 und Bau Alu-DT-18-9

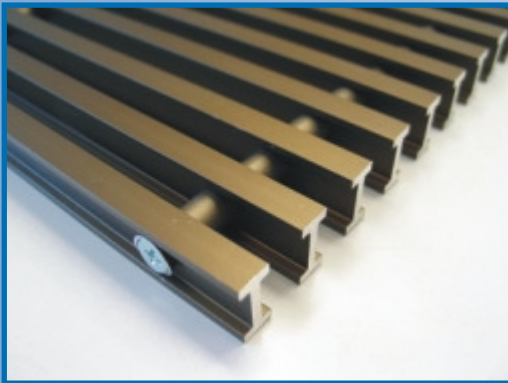
Original **ADO-Metall®**
Arno Domnick
seit 1965 Ölwerkstr. 66 - D-49744 Geeste
Tel. +49(0)59 37-81 21 - 23 - Fax +49(0)59 37-72 83
email: info@ado-metall.de - www.ado-metall.de



Original ADO® -Bau Alu-DT



Original ADO® -Bau Alu-DT



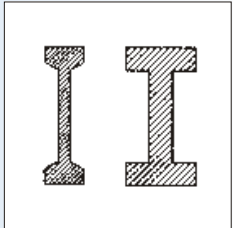
Original ADO® -Bau Alu-DT



Original ADO® -Bau Alu-DT

Produkteigenschaft:

Original ADO® -Roll-Rost Bau Alu-DT-18-5 /
Bau Alu-DT-18-9



Heizungsschachtabdeckung aus
massivem Alu-Doppel-T-Profil.

Die Ausführung **Bau DT-18-5**, ein Favorit unserer
Kunden, hat ein besonders filigranes Aussehen, ist
modern und anpassungsfähig.

Bei der Ausführung **Bau DT-18-9** ist zudem das
Profil noch etwas robuster und seitenstabiler.

Geeignet für den Wohnbereich sowie für Büro- und
Geschäftsflächen.

- beidseitig begehrbar

Profil:

Stäbe: aus Alu-Doppel-T-Profil AlMgSi 0,5

Verbindung:

aus rostgeschützter Spiralfeder mit Kunststoff-
röllchen
(auch mit Alu-Distanzröllchen gefädelt lieferbar)

Farben: natur eloxiert, gold eloxiert, bronze eloxiert,
schwarz eloxiert

Maße:

Rost-Stabhöhe:	18 mm	18 mm
Rost-Stabbreite:	5 mm	9 mm
Stababstand:		
6 mm	für ca. 55 % fr. Q.	für ca. 40 % fr. Q.
9 mm	für ca. 64 % fr. Q.	für ca. 50 % fr. Q.
12 mm	für ca. 70 % fr. Q.	für ca. 57 % fr. Q.
15 mm	für ca. 75 % fr. Q.	für ca. 62 % fr. Q.
20 mm	für ca. 80 % fr. Q.	Für ca. 70 % fr. Q.

fr. Q. = freier Querschnitt

passende Winkelrahmen:

wahlweise: - 20 x 20 x 2 mm - leicht und preiswert
- 20 x 23 x 5 mm - stabiler und optisch
vorteilhafter

Auf Wunsch:

- starre Ausführung
- Stäbe in Längsrichtung
- Gehrungsecken, Rundungen

Original **ADO[®]** -Roll-Rost
**Bau Alu-DT-18-5 und
Bau Alu-DT-18-9**



ADO-Metall[®]
Arno Domnick

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

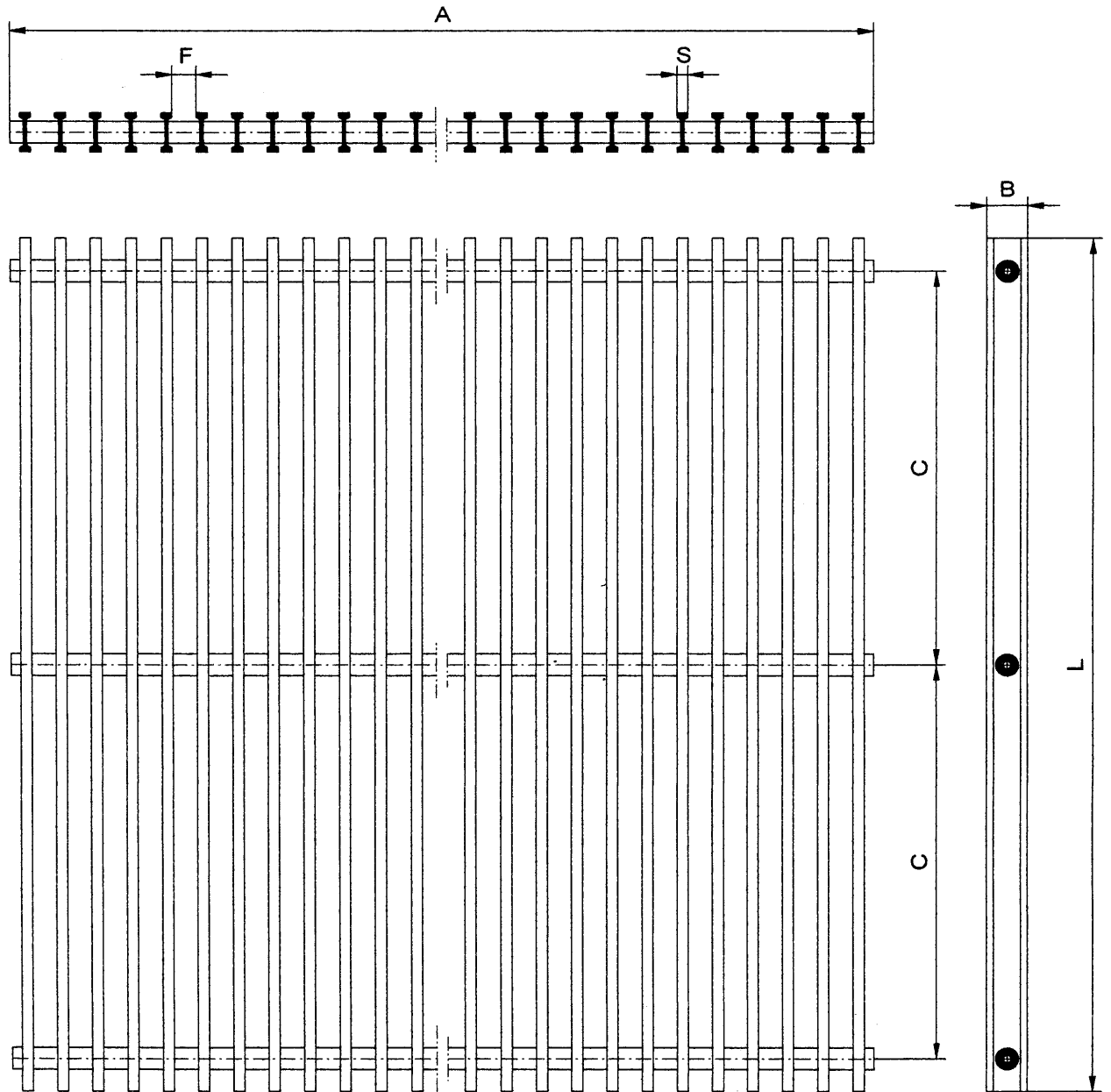


Original **ADO[®]** -Bau Alu-DT



Original **ADO[®]** -Bau Alu-DT

ADO Rollrost Bau-Alu-DT-5[®]



Standardmaße:		Wunschmaße:	
A=	mm	A=	mm
B= 18	mm	B= 18	mm
C=	mm	C=	mm
F= 6 / 9/12/15/20	mm	F=	mm
55/64/70/75/80 %		%	
L=	mm	L=	mm
S= 5	mm	S= 5	mm

Werkstoff: - AlMgSi 0,5

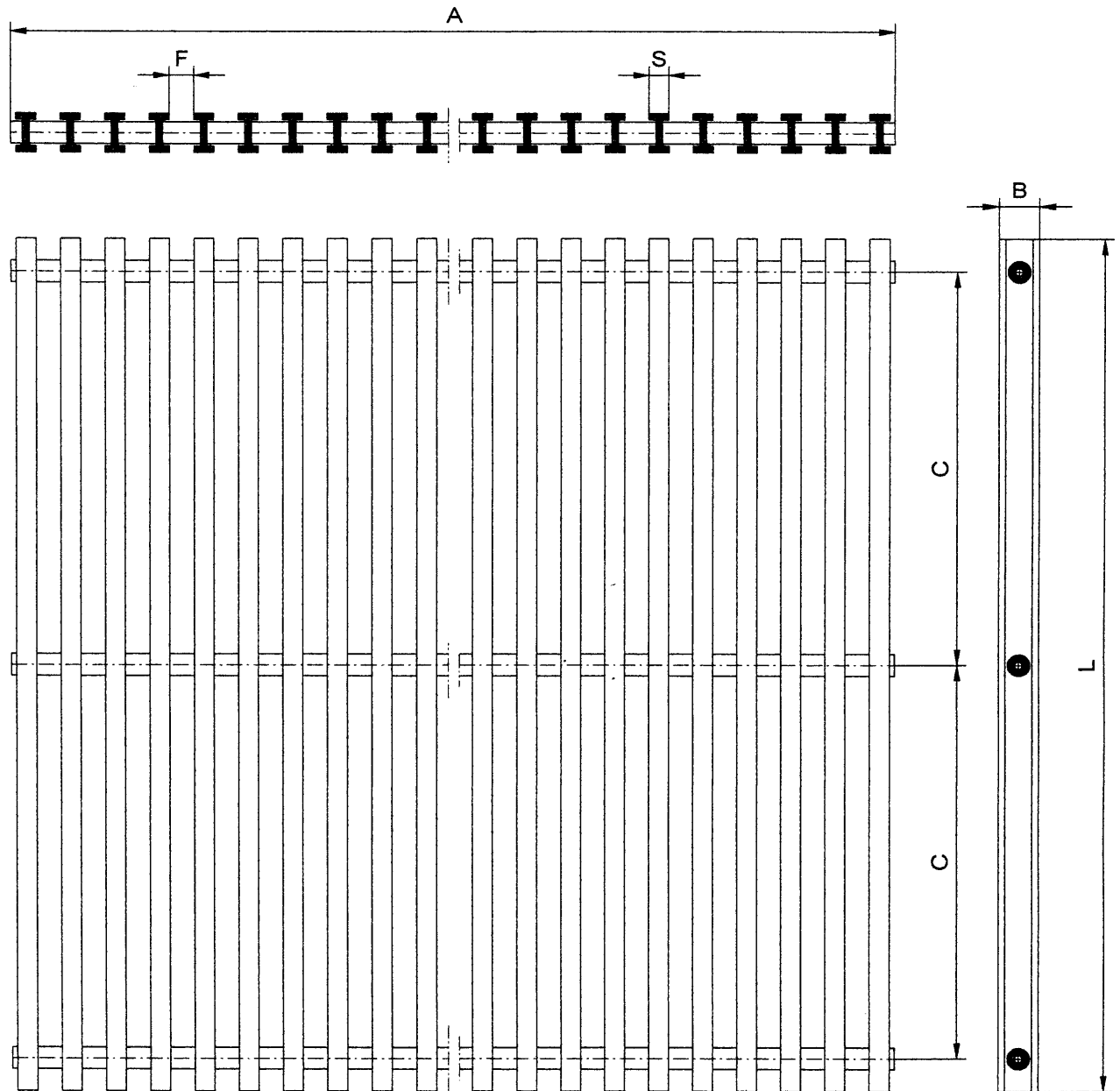
Oberfläche:

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

Verbindung: aus rostgeschützter Spiralfeder mit Kunststoffröllchen = Standard-Roll-Rost
Auf Wunsch starre Ausführung

Maßblatt		Bau: ADO Rollrost Bau-Alu-DT-5		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.: 4-250407-RE-01	BV:	
<input type="checkbox"/>	als Anlage	Firma:		
Freimaß	DIN 7168 sg	Tel.:	Fax.:	
Urheberrecht bei ADO		Name:	Datum:	

ADO Rollrost Bau-Alu-DT-9[®]



Standardmaße:		Wunschmaße:	
A=	mm	A=	mm
B= 18	mm	B= 18	mm
C=	mm	C=	mm
F= 6 / 9 / 12/15/20	mm	F=	mm
40/50/57/62/70	%	%	
L=	mm	L=	mm
S= 9	mm	S= 9	mm

Werkstoff: - AlMgSi 0,5

Oberfläche:

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

Verbindung: aus rostgeschützter Spiralfeder mit Kunststoffröllchen = Standard-Roll-Rost
Auf Wunsch starre Ausführung

Maßblatt		Bau: ADO Rollrost Bau-Alu-DT-9		ado-metall	
<input type="checkbox"/>	Bestell-Hilfe	Zg.-Nr.: 4-250407-RE-02	BV:	Arno Domnick	
<input type="checkbox"/>	als Anlage	Firma:		
Freimaß	DIN 7168 sg	Tel.:	Fax.:	Ölwerkstr. 66, D-49744 Geeste	
Urheberrecht bei ADO	Name:	Datum:		Tel.: (49)05937-8121-23	
				Fax.: (49)05937-7283	
				email: info@ado-metall.de	

Ausschreibungstext Roll-Roste

Original **ADO[®]-Bau Alu-DT-18-9**

..... lfdm Roll-Roste Typ ^{Original} **ADO[®]-Bau Alu-DT-18-9** oder mit genauem Rostmaß

Länge: Breite:

Zeichnungs-Nr.: 4-250407-RE-02

Material: Alu-Doppel-T-Profil aus AlMgSi 0,5

Oberflächenfarben: E6/EV1 natur eloxiert E6/EV3 gold eloxiert
 E6/C33 bronze eloxiert E6/C35 schwarz eloxiert

Stabhöhe: 18 mm

Stabbreite: 9 mm

Stababstand: 6 mm für ca. 40 % freien Querschnitt
 9 mm für ca. 50 % freien Querschnitt
 12 mm für ca. 57 % freien Querschnitt
 15 mm für ca. 62 % freien Querschnitt
 20 mm für ca. 70 % freien Querschnitt

Stabverlauf: quer zur Fassade
 auf Wunsch auch Stäbe in Längsrichtung bzw. als Linear-Rost
lieferbar, wobei es erforderlich ist, dass diese Roste in Abständen
von max. 400 mm auf tragenden Querstegen aufliegen müssen,
um die Begehbarkeit zu gewährleisten.
 Standard = rollbar wahlweise auch starr

Als beidseitig begehbarer Roll-Rost:

- mit Verbindung aus rostgeschützter Spiralfeder mit Kunststoff-
röllchen (=Standard)
- alternativ mit Verbindung aus rostgeschützter Spiralfeder mit Alu-
Distanzröllchen

Vorteil: Anpassung der Roste an Unebenheiten des Bodens, somit keine
Verwerfungen und Geräuschbelästigungen

- 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