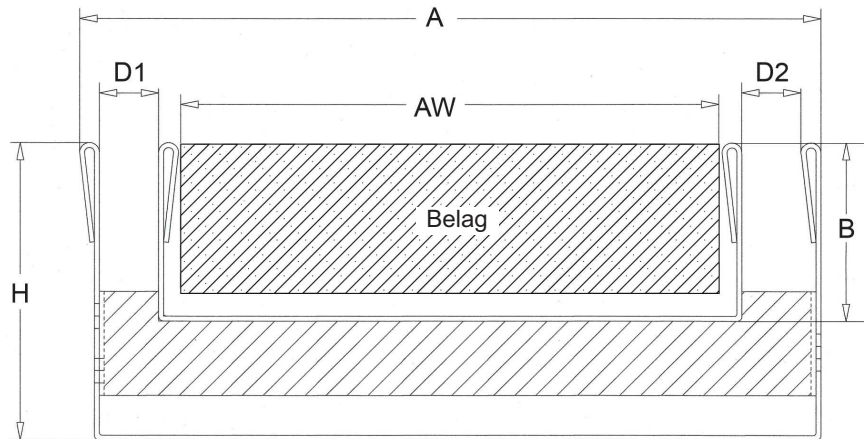
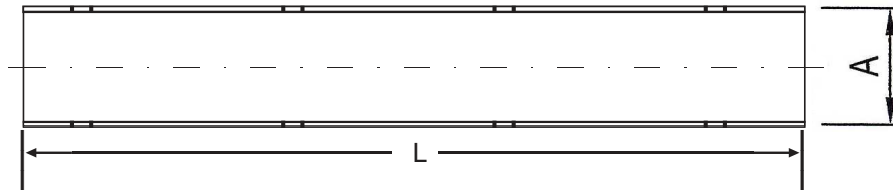
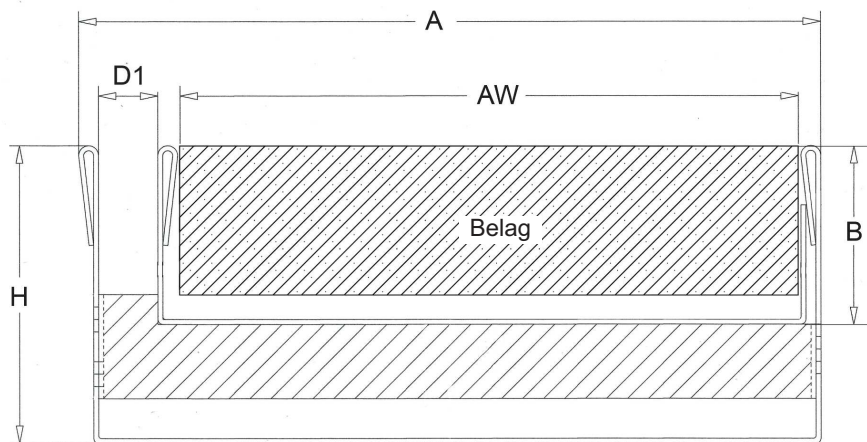


# Original ADO<sup>®</sup>-Steinrinne FRI-SU

- Ausführung mit beidseitigem Entwässerungsschlitz (Doppelschlitz) (D1 und D2):



- Ausführung mit einseitigem Entwässerungsschlitz (Single-Schlitz) (D1):



Standardmaße:	Wunschmaße:
A = mind. $\geq H$ mm	A = ..... mm
AW = ..... mm	AW = ..... mm
H = mind. 60 mm	H = ..... mm
D1 = ..... mm	D1 = ..... mm
D2 = ..... mm	D2 = ..... mm
L = in max. Stücklängen von 2.450 mm zusammenschraubbar + Restpassmaß	L = ..... mm
B = ab 10 mm	B = ..... mm

Werkstoff: V2A - 1.4301

Materialstärke: 1 mm

Oberfläche: roh (2B)

Perforation Steinrinne:

ohne  einseitig  beidseitig

Perforation Einlegewanne: im Boden

Abflusstutzen:

ohne  mit DN .....

Ausrichtung:  nach unten  seitlich  stirnseitig

Bördelung erfolgt flexibel i. d. R. nach unserem Ermessen.

Auf Wunsch sind viele weitere Lösungen realisierbar.

Maßblatt		Bauart: Original ADO <sup>®</sup> - FRI-SU	
<input type="checkbox"/>	Bestell-Hilfe	Zg.-Nr.:4-20082024-BO-01	Stand: 20-08-2024
<input type="checkbox"/>	als Anlage	Firma:	BV:
Freimaß	ISO 2768 - vL	Tel.:	Fax:
Urheberrecht bei ADO-Metall		Name:	Datum:
technische Änderungen vorbehalten - alle Rechte vorbehalten - Vervielfältigung nur mit unserer Genehmigung			



Am Ölwerk 18 - D-49744 Geeste  
Tel. +49(0)5937 8121 - Fax +49(0)5937 7283  
E-Mail: info@ado-metall.de - www.ado-metall.de