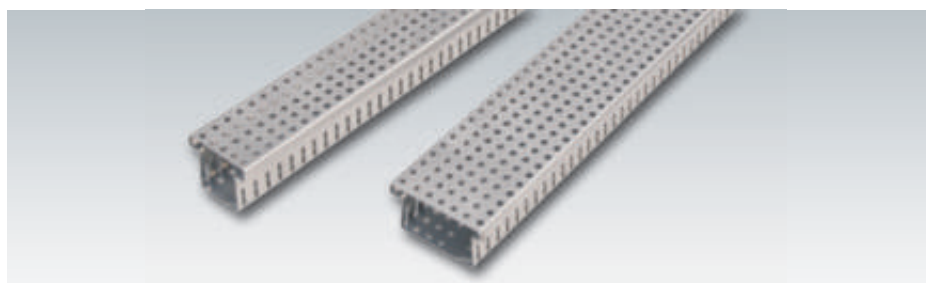


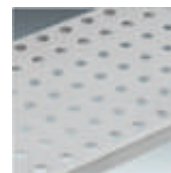
Drainagerinnen **Stabilo-Fix** aus Edelstahl V2A, 1,5 mm Materialstärke mit **perforiertem V2A-Rost**

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/Stück
DRS 1020-VA	100	20	1.000	122,51
DRS 1040-VA	100	40	1.000	133,81
DRS 1050-VA	100	50	1.000	138,62
DRS 1060-VA	100	60	1.000	143,12
DRS 1080-VA	100	80	1.000	152,47
DRS 1010-VA	100	100	1.000	161,71
DRS 1440-VA	140	40	1.000	156,01
DRS 1450-VA	140	50	1.000	160,52
DRS 1460-VA	140	60	1.000	165,14
DRS 1480-VA	140	80	1.000	174,37
DRS 1410-VA	140	100	1.000	183,72
VB-DRS-VA	Verbinder (1 Paar) (nicht für Höhe 20 mm)			7,78
ED-DRS-VA	Endstück (nicht für Höhe 20 mm)			14,93

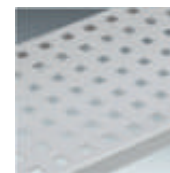


Drainagerinnen **Stabilo-Fix** aus feuerverzinktem Stahl, 1,5 mm Materialstärke mit **perforiertem Rost aus verzinktem Stahl**

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/Stück
DRS 1020-ST	100	20	1.000	89,36
DRS 1040-ST	100	40	1.000	90,34
DRS 1050-ST	100	50	1.000	91,21
DRS 1060-ST	100	60	1.000	92,29
DRS 1080-ST	100	80	1.000	94,12
DRS 1010-ST	100	100	1.000	95,98
DRS 1440-ST	140	40	1.000	104,42
DRS 1450-ST	140	50	1.000	105,28
DRS 1460-ST	140	60	1.000	106,37
DRS 1480-ST	140	80	1.000	108,11
DRS 1410-ST	140	100	1.000	110,04
VB-DRS-ST	Verbinder (1 Paar) (nicht für Höhe 20 mm)			6,50
ED-DRS-ST	Endstück (nicht für Höhe 20 mm)			11,49



Runde Perforation (Standard)



Quadratische Perforation



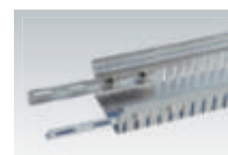
Schlitzperforation (schmal)



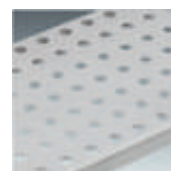
Schlitzperforation Rechteck



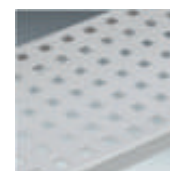
Endstück



Verbinder



Runde Perforation (Standard)



Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



Schlitzperforation Rechteck



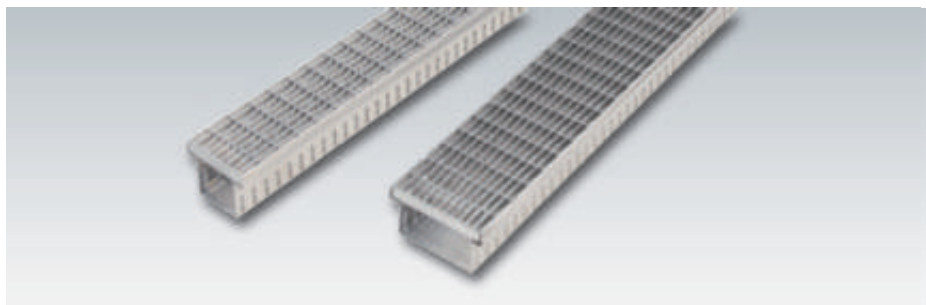
Endstück



Verbinder

Belastung: begebar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. Standardlängen: 1,00 m, 2,00 m und 3,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

**Achtung:** Bei der Verwendung von Drainagerinnen auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen. **Gültig für alle Drainagerinnen.**



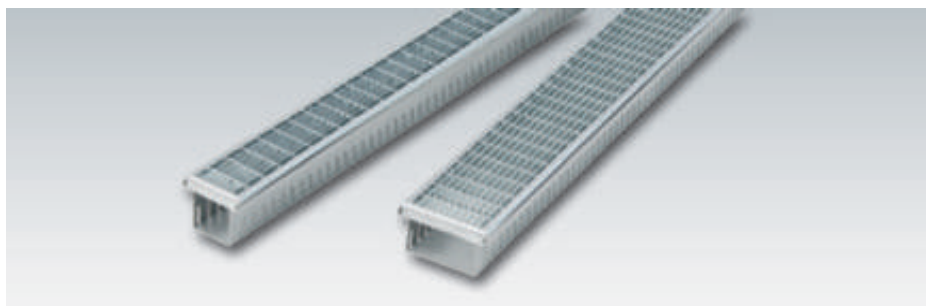
Endstück



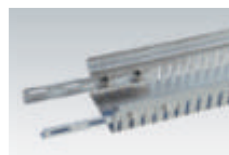
Verbinder

### Drainagerinnen **Stabilo-Fix** aus Edelstahl V2A, 1,5 mm Materialstärke mit **V2A-Maschenrost 30 x 10 mm**

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/ Stück
DMR 1040-VA	100	40	1.000	217,22
DMR 1050-VA	100	50	1.000	224,94
DMR 1060-VA	100	60	1.000	229,57
DMR 1080-VA	100	80	1.000	238,90
DMR 1010-VA	100	100	1.000	247,92
DMR 1440-VA	140	40	1.000	260,49
DMR 1450-VA	140	50	1.000	265,10
DMR 1460-VA	140	60	1.000	269,82
DMR 1480-VA	140	80	1.000	278,96
DMR 1410-VA	140	100	1.000	288,08
VB-DMR-VA	Verbinder (1 Paar)			7,78
ED-DMR-VA	Endstück			14,93



Endstück



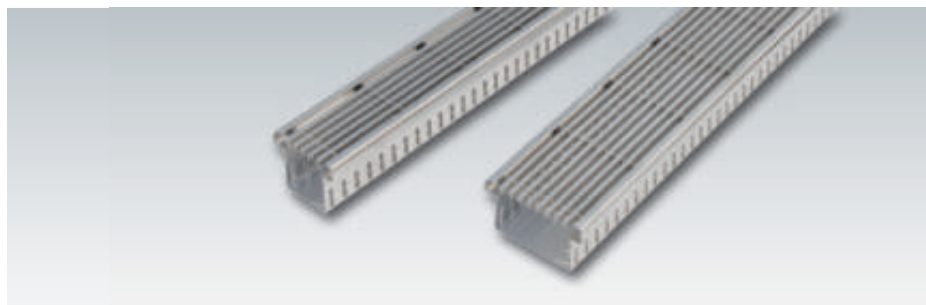
Verbinder

### Drainagerinnen **Stabilo-Fix** aus feuerverzinktem Stahl, 1,5 mm Materialstärke mit **Maschenrost 30 x 10 mm aus verzinktem Stahl**

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/ Stück
DMR 1040-ST	100	40	1.000	90,12
DMR 1050-ST	100	50	1.000	91,21
DMR 1060-ST	100	60	1.000	92,29
DMR 1080-ST	100	80	1.000	94,12
DMR 1010-ST	100	100	1.000	96,08
DMR 1440-ST	140	40	1.000	104,42
DMR 1450-ST	140	50	1.000	105,28
DMR 1460-ST	140	60	1.000	106,48
DMR 1480-ST	140	80	1.000	108,11
DMR 1410-ST	140	100	1.000	110,15
VB-DMR-ST	Verbinder (1 Paar)			6,50
ED-DMR-ST	Endstück			11,49

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. Standardlängen: 1,00 m, 2,00 m und 3,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste (Edelstahl oder Stahl verzinkt) werden in 1,00 m Längen geliefert.

**Achtung:** Bei der Verwendung von Drainagerinnen auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen. **Gültig für alle Drainagerinnen.**



Drainagerinnen **Stabilo-Fix** aus Edelstahl V2A,  
1,5 mm Materialstärke mit **V2A-Längsstabrost 7 x 7 mm**

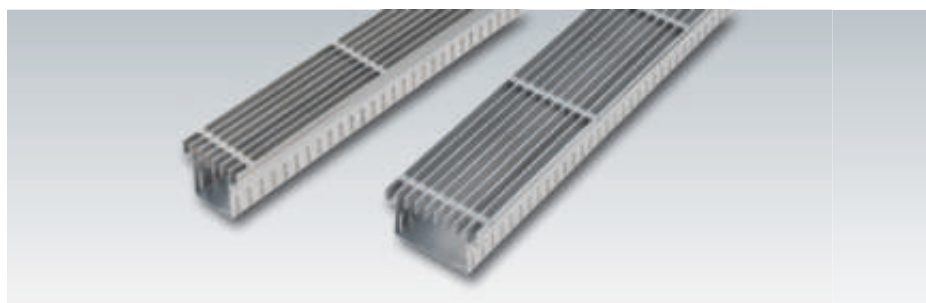
Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/ Stück
DLS 1040-VA	100	40	1.000	251,15
DLS 1050-VA	100	50	1.000	258,98
DLS 1060-VA	100	60	1.000	263,50
DLS 1080-VA	100	80	1.000	272,83
DLS 1010-VA	100	100	1.000	282,08
DLS 1440-VA	140	40	1.000	289,80
DLS 1450-VA	140	50	1.000	294,20
DLS 1460-VA	140	60	1.000	298,71
DLS 1480-VA	140	80	1.000	307,95
DLS 1410-VA	140	100	1.000	317,19
VB-DLS-VA	Verbinder (1 Paar)			7,78
ED-DLS-VA	Endstück			14,93



Endstück



Verbinder



Drainagerinnen **Stabilo-Fix** aus Edelstahl V2A,  
1,5 mm Materialstärke mit **V2A-Längsstabrost 20 x 3 mm**

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/ Stück
DLZ 1040-VA	100	40	1.000	313,00
DLZ 1050-VA	100	50	1.000	320,94
DLZ 1060-VA	100	60	1.000	325,56
DLZ 1080-VA	100	80	1.000	334,79
DLZ 1010-VA	100	100	1.000	343,92
DLZ 1440-VA	140	40	1.000	356,48
DLZ 1450-VA	140	50	1.000	361,09
DLZ 1460-VA	140	60	1.000	365,71
DLZ 1480-VA	140	80	1.000	374,84
DLZ 1410-VA	140	100	1.000	384,07
VB-DLZ-VA	Verbinder (1 Paar)			7,78
ED-DLZ-VA	Endstück			14,60



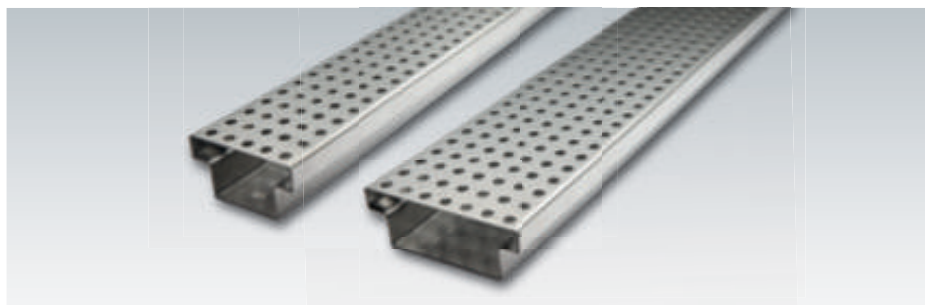
Endstück



Verbinder

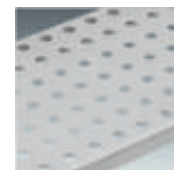
Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. Standardlängen: 1,00 m, 2,00 m und 3,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

**Achtung:** Bei der Verwendung von Drainagerinnen auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen. **Gültig für alle Drainagerinnen.**

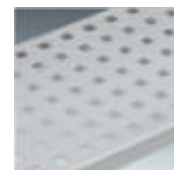


### Linienentwässerungsrinnen **Stabilo-Fix** aus Edelstahl V2A, 1,5 mm Materialstärke mit perforiertem V2A-Rost

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/Stück
DRS-LI 1020-VA	100	20	1.000	122,51
DRS-LI 1040-VA	100	40	1.000	130,67
DRS-LI 1050-VA	100	50	1.000	138,62
DRS-LI 1080-VA	100	80	1.000	152,47
DRS-LI 1010-VA	100	100	1.000	161,71
DRS-LI 1440-VA	140	40	1.000	156,01
DRS-LI 1450-VA	140	50	1.000	160,52
DRS-LI 1480-VA	140	80	1.000	174,37
DRS-LI 1410-VA	140	100	1.000	183,72
VB-DRS-LI-VA	Verbinder / U-Profil			14,33
ED-DRS-LI-VA	Endstück			17,08
AB-KUNST	Ablaufstutzen			70,33



Runde Perforation (Standard)



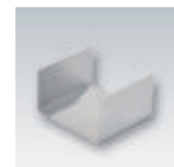
Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



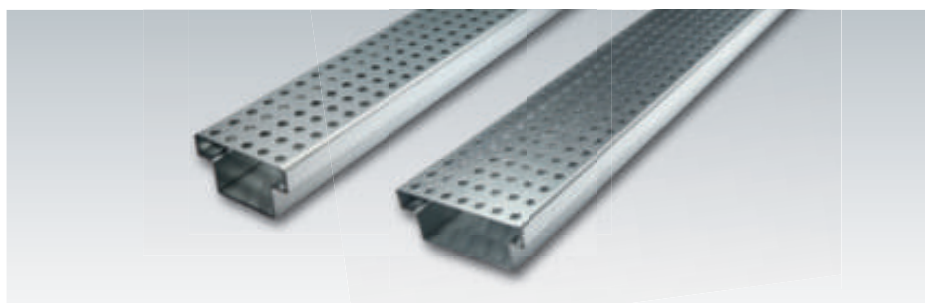
Schlitzperforation Rechteck



Verbinder / U-Profil

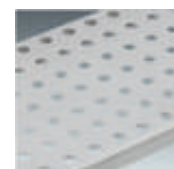


Endstück



### Linienentwässerungsrinnen **Stabilo-Fix** aus feuerverzinktem Stahl, 1,5 mm Materialstärke mit perforiertem Rost aus verzinktem Stahl

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/Stück
DRS-LI 1020-ST	100	20	1.000	89,36
DRS-LI 1040-ST	100	40	1.000	90,34
DRS-LI 1050-ST	100	50	1.000	91,21
DRS-LI 1080-ST	100	80	1.000	94,12
DRS-LI 1010-ST	100	100	1.000	95,98
DRS-LI 1440-ST	140	40	1.000	104,42
DRS-LI 1450-ST	140	50	1.000	105,28
DRS-LI 1480-ST	140	80	1.000	108,11
DRS-LI 1410-ST	140	100	1.000	110,04
VB-DRS-LI-ST	Verbinder / U-Profil			9,58
ED-DRS-LI-ST	Endstück			10,84
AB-KUNST	Ablaufstutzen			70,95



Runde Perforation (Standard)



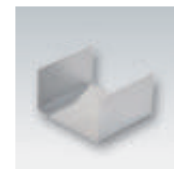
Quadratische Perforation



Schlitzperforation (schmal)



Schlitzperforation Rechteck



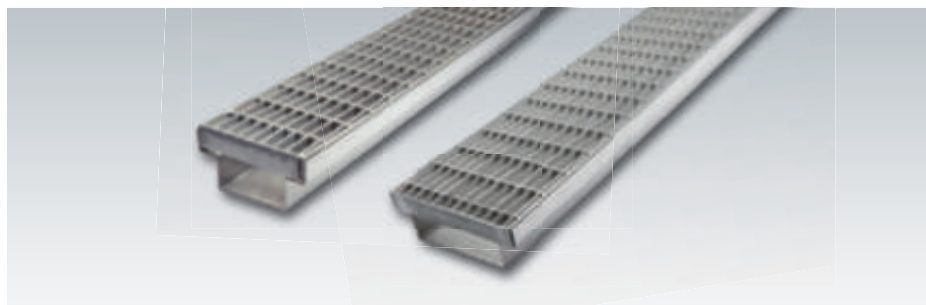
Verbinder / U-Profil



Endstück

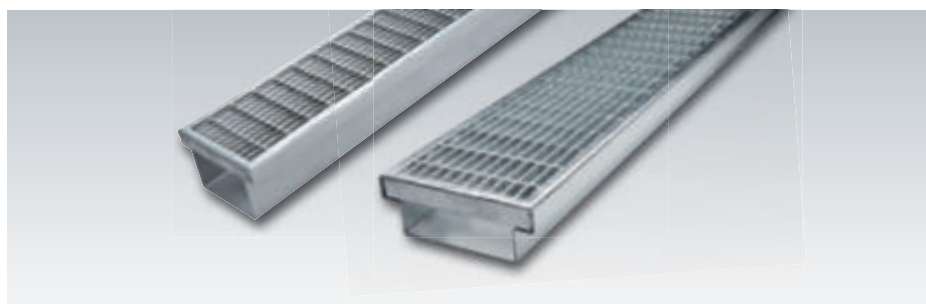
Belastung: begehrbar, leichte rollende Lasten. Rinnenkörper und Roste können als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. Standardlängen: 1,00 m, 2,00 m und 3,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet.

**Achtung:** Bei der Verwendung von Drainagerinnen auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen. **Gültig für alle Drainagerinnen.**



Linienentwässerungsrinnen **Stabilo-Fix** aus Edelstahl V2A, 1,5 mm Materialstärke mit **V2A-Maschenrost 30 x 10 mm**

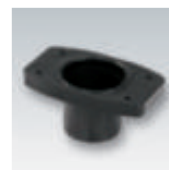
Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/Stück
DMR-LI 1040-VA	100	40	1.000	217,22
DMR-LI 1050-VA	100	50	1.000	224,94
DMR-LI 1080-VA	100	80	1.000	238,90
DMR-LI 1010-VA	100	100	1.000	247,92
DMR-LI 1440-VA	140	40	1.000	260,49
DMR-LI 1450-VA	140	50	1.000	265,10
DMR-LI 1480-VA	140	80	1.000	278,96
DMR-LI 1410-VA	140	100	1.000	288,08
VB-DMR-LI-VA	Verbinder / U-Profil			14,33
ED-DMR-LI-VA	Endstück			17,08
AB-KUNST	Ablaufstutzen			70,33



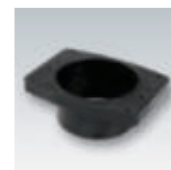
Linienentwässerungsrinnen **Stabilo-Fix** aus feuerverzinktem Stahl, 1,5 mm Materialstärke mit **Maschenrost 30 x 10 mm aus verzinktem Stahl**

Artikel	Einlaufbreite in mm	Höhe in mm	Länge in mm	€/Stück
DMR-LI 1040-ST	100	40	1.000	90,12
DMR-LI 1050-ST	100	50	1.000	91,21
DMR-LI 1080-ST	100	80	1.000	92,29
DMR-LI 1010-ST	100	100	1.000	96,08
DMR-LI 1440-ST	140	40	1.000	104,42
DMR-LI 1450-ST	140	50	1.000	105,28
DMR-LI 1480-ST	140	80	1.000	108,11
DMR-LI 1410-ST	140	100	1.000	110,15
VB-DMR-LI-ST	Verbinder / U-Profil			9,58
ED-DMR-LI-ST	Endstück			10,84
AB-KUNST	Ablaufstutzen			70,95

**Belastung:** begebar, leichte rollende Lasten. Der Rinnenkörper kann als Einzelteil/Einzellänge bis 3,00 m gefertigt werden. Standardlängen: 1,00 m, 2,00 m und 3,00 m. Zwischenmaße werden auf volle Meter berechnet. Die Maschenroste (Edelstahl oder Stahl verzinkt) werden in 1,00 m Längen geliefert.



DN 50



DN 100



DN 70

Die Positionierung des Ablaufstutzen kann nach Vorgabe frei gewählt werden. Der Stutzen wird unterhalb der Rinne vernietet. Auf Wunsch können auch Ablaufstutzen aus Edelstahl oder Stahl verzinkt nach Vorgabe unterseitig angeschweißt werden. Preis auf Anfrage.



Verbinder / U-Profil



Endstück

**Achtung:** Bei der Verwendung von Drainagerinnen auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen. **Gültig für alle Drainagerinnen.**