

WOLFA

Entwässerungssysteme



WOLFA - Flachrinne Typ AQUASTOP SWISS

Bauhöhen 25 mm bis 38 mm
Rinnenbreiten 78 mm bis 260 mm

Seiten 18 - 23

NEU WOLFA - Flachrinne Typ AQUASTOP SWISS OS 100/2.5-15
für den Einbau mit OS (Oberflächen-Schutz / Beschichtungen)

Seite 19

WOLFA - Flachrinne Typ 100/6 V SWISS / WOLFA - Drainagerinne Typ 100/6 VD

Bauhöhe 6 cm / Breite 13.5 cm

Seiten 24 - 26

WOLFA - Flachrinne Typ 100/10 V SWISS

Bauhöhe 10 cm / Breite 13.5 cm

Seiten 24 - 26

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 100 V-Line

Bauhöhe 15 cm / Breite 13.5 cm

Seiten 27 / 33

WOLFA - Kastenrinne Typ 150K SWISS

Bauhöhe 15 cm / Breite 22.8 cm

Seiten 28 - 29

WOLFA - Flachrinne Typ 150F SWISS

Bauhöhe 10 cm / Breite 22.8 cm

Seiten 28 - 29

NEU GFK Längsstabrost zu Typen 150K, 150F und 150 V-Line

Seiten 29 / 30

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 150 V-Line

Bauhöhe 24 cm / Breite 22.8 cm

Seiten 30 / 33

WOLFA - Flachrinne Typ 200F

Bauhöhe 10 cm / Breite 27.4 cm

Seite 31

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 200 V-Line

Bauhöhe 24 cm / Breite 27.4 cm

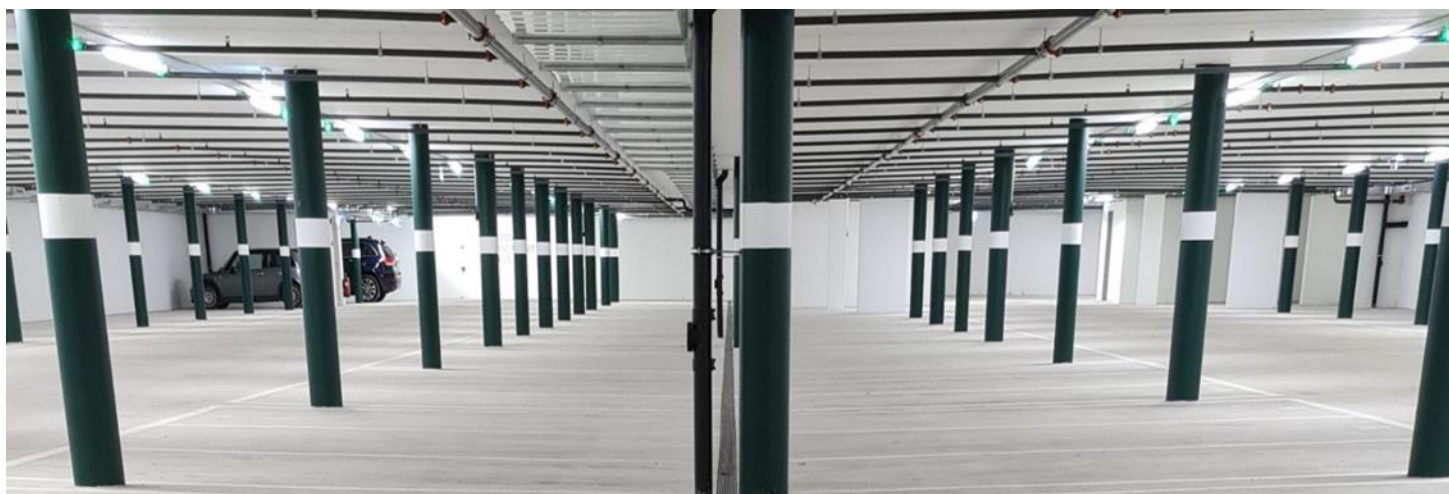
Seiten 32 / 33

WOLFA - Schlitzrinne mit 10 mm Schlitzweite
passt auf verschiedene WOLFA - Rinnentypen

Seite 34

WOLFA - Entwässerungsrinnen





WOLFA - Entwässerungsrinnen werden aus **glasfaserverstärktem Polyester (GFK)** im SMC-Verfahren hergestellt, einem Werkstoff, den WOLFA als Pionier auf diesem Sektor seit 1956 erfolgreich weltweit für seine Bauprodukte einsetzt. SMC (Sheet Moulding Compound) ist ein duroplastischer Kunststoff, kein Thermoplast wie Polypropylen (PP) oder PVC. **Er ist dauerhaft witterungsbeständig und hitzebeständig bis 100°C, kurzfristig sogar bis 250°C, das Material bleibt formstabil und ist geeignet für Heissasphaltierungen. Gegenüber grosser Kälte ist SMC resistent und wird nicht spröde**, ausserdem ist es **UV-beständig** und ermüdet nicht. Durch die positiven Eigenschaften des Materials ergibt sich eine Rinne mit überzeugenden Vorteilen.



- **behindertengerechte Varianten**
- **beständig gegen Öl, Benzin und Jauche**
- **leichtes Gewicht**
- **einfaches Handling und Verlegen**
- **Nut & Kamm System**
- **GFK = säure- und laugenbeständig frost-, hitze- und rostbeständig (auch bei Heissasphalt geeignet)**
- **glatte Innensohle und optimaler Fliessquerschnitt, dadurch schneller Wasserabfluss und gute Selbstreinigung**
- **extrem bruchsicher, hoch stabil und formbeständig**

Die richtige Rinne für den jeweiligen Einsatzbereich

Einordnung der Belastungsklassen gemäß EN 1433

-  **Klasse A 15***
Fußgängerbereiche und Fahrradwege
-  **Klasse B 125***
Parkflächen für PKW und Gehwege
-  **Klasse C 250***
Seitenstreifen von Straßen, Gehwegen, Bordinnenbereich von Straßen
-  **Klasse D 400***
Fahrbahnen von Straßen, Parkflächen, auch Fußgängerstraßen und vergleichbare befestigte Verkehrsflächen

*Prüfkraft in kN nach DIN EN 1433

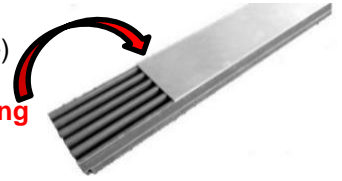
WOLFA-Entwässerungsrinnen sind die ideale Lösung für die Linienentwässerung von Hofflächen, Garagen, Einstellhallen, Einfahrten und Landschaftsbau. Auch im Balkon- und Flachdachbereich bestens geeignet. Bleibt auch bei grossen Temperaturschwankungen dauerhaft robust und stabil.

Einstellhalle
mit Flachrinne Typ AQUASTOP ultra Plus 100/2.5-15

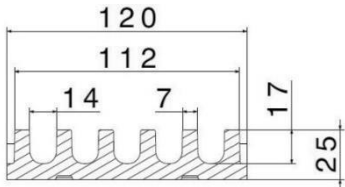
WOLFA - Entwässerungsrinnen

AQUASTOP, die ideale Lösung für Tiefgaragen, Terrassen, Balkone, Sanierungen usw.

- aus GFK = **rostfrei**
- geringe Bauhöhen (**25-38 mm**)
- Farbe anthrazit für **beste Sichtbarkeit** dank Kontrast zu Beton (keine Stolperfalle)
- mit **aufgerauter** Unterseite für eine noch **bessere** Haftung
- für eine saubere Rinne während der Rohbauphase = **inkl. Blechschutzabdeckung**
- extrem bruchsicher und belastbar **DIN KL. A-E**
- leichtes Handling, einfache Reinigung



Typ AQUASTOP SWISS ultra  **100/2.5-12**
(inkl. Blechschutzabdeckung)



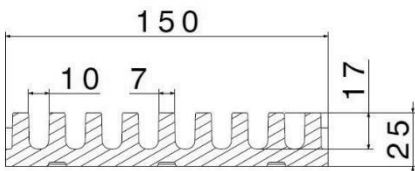
Artikel-Nr. 1307

Bauhöhe 25 mm / Breite 120 mm (DIN KL. D 400)

Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 104.--

Typ AQUASTOP SWISS ultra Plus  **100/2.5-15***
(inkl. Blechschutzabdeckung)



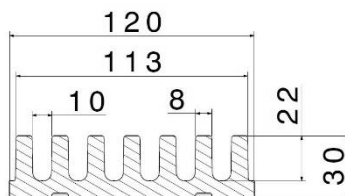
Artikel-Nr. 1309

Bauhöhe 25 mm / Breite 150 mm (DIN KL. E 600)

Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 110.--

Typ AQUASTOP SWISS Premium  **100/3-12***
(inkl. Blechschutzabdeckung)



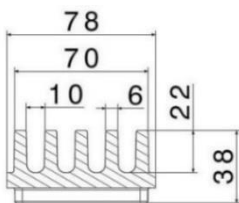
Artikel-Nr. 2200

Bauhöhe 30 mm / Breite 120 mm (DIN KL. E 600)

Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 104.--

Typ AQUASTOP SWISS mini  **100/3-8***
(inkl. Blechschutzabdeckung)



Artikel-Nr. 1303
1304

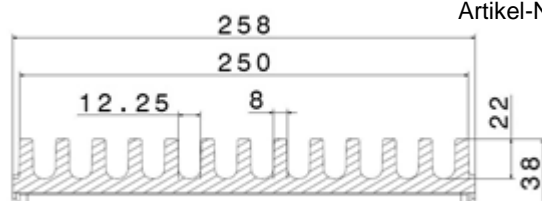
Bauhöhe 38 mm / Breite 78 mm (DIN KL. D 400)

Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 104.--

mit zusätzlichen Blechstreifen (Spezial) St. Fr. 110.--
zum Aufständern mit Montagefüssen

Typ AQUASTOP SWISS maxi  **100/3-26**
(inkl. Blechschutzabdeckung)



Artikel-Nr. 2149

Bauhöhe 38 mm / Breite 260 mm (DIN KL. D 400)


Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 199.--

Zubehör siehe Seite 19 - 22

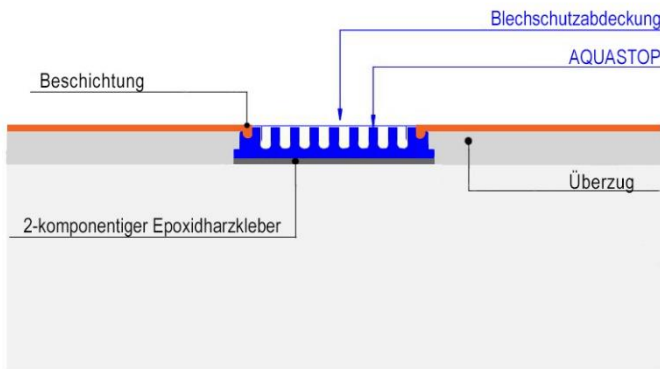
* Typen mit Schlitzweite 10 mm, geeignet für den **behindertengerechten Einbau** gemäss SIA 500 "Hindernisfreie Bauten"

WOLFA - Entwässerungsrinnen

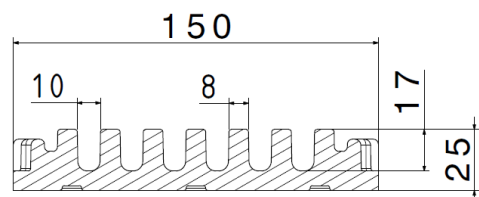
NEU Typ AQUASTOP SWISS OS  100/2.5-15
 (inkl. Blechschutzabdeckung und zwei Abdichtungsgummi)

mit Schlitzweite 10 mm geeignet für den **behindertengerechten Einbau** gemäss SIA 500
 "Hindernisfreie Bauten"

Für den **Einbau mit OS (Oberflächen-Schutz)**. Dank dem Andichtflansch kann mit der Oberflächenbeschichtung sauber angeschlossen werden. Damit die Dichtungsfuge während des Einbaus der Rinne frei bleibt, sind beidseitig entsprechende Gummiprofile ab Werk eingelegt.



Bauhöhe 25 mm / Breite 150 mm (DIN KL. E 600)



Artikel-Nr. 2180
 Rinnenlänge 100 cm St. Fr. 113.--

Artikel-Nr. 2181
 Ablaufstück gerade zu AQUASTOP OS 100/2.5-15
 mit herausnehmbarem Stutzen
 BxL 15x16 cm St. Fr. 112.--

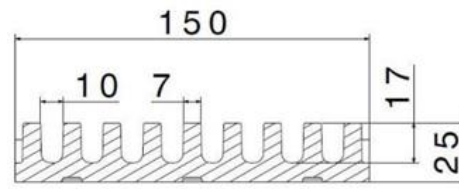
Artikel-Nr. 2182
 Rinnenabschlussdeckel St. Fr. 17.--

Balkon / Terrassenrinne

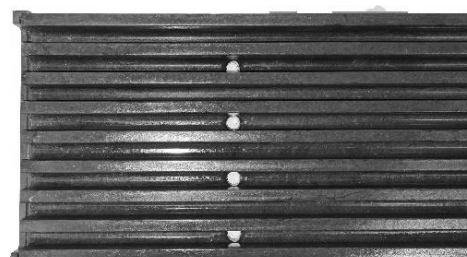
AQUASTOP SWISS ultra Plus Drain 150*
 (inkl. Blechschutzabdeckung)



Bauhöhe 25 mm / Breite 150 mm (DIN KL. E 600)

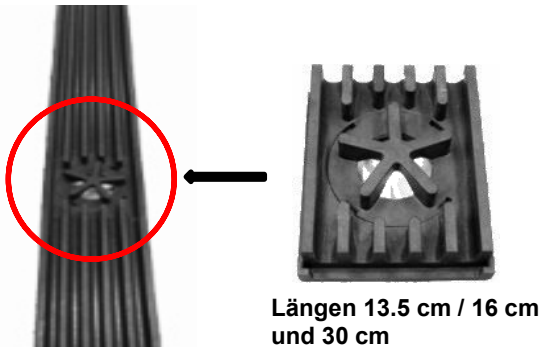


Artikel-Nr. 1960
 Rinnenlänge 100 cm St. Fr. 126.--



WOLFA - Entwässerungsrinnen

WOLFA - Zubehör zu Flachrinnen Typ AQUASTOP SWISS



Längen 13.5 cm / 16 cm
und 30 cm

Artikel-Nr. 1311
Ablaufstück gerade zu AQUASTOP **mini 100/3-8**
mit herausnehmbarem Stutzen
BxL 7.8x13.5 cm St. Fr. 103.--

Artikel-Nr. 2202
Ablaufstück gerade zu AQUASTOP **Premium 100/3-12**
mit herausnehmbarem Stutzen
BxL 12x13.5 cm St. Fr. 103.--

Artikel-Nr. 1313
Ablaufstück gerade zu AQUASTOP **ultra 100/2.5-12**
mit herausnehmbarem Stutzen
BxL 12x16 cm St. Fr. 103.--

“gerades” Ablaufstück eingebaut



Artikel-Nr. 1314
Ablaufstück gerade zu AQUASTOP
ultra Plus 100/2.5-15
mit herausnehmbarem Stutzen
BxL 15x16 cm St. Fr. 109.--

Artikel-Nr. 2150
Ablaufstück gerade zu AQUASTOP **maxi 100/3-26**
mit herausnehmbarem Stutzen
BxL 26x30 cm St. Fr. 195.--



Winkelstück geschlossen
BxL 15 x 15 cm



Winkel/Ablaufstück offen
zu Typ ultra BxL 12 x 12 cm

Artikel-Nr. 1655
Winkel/Ablaufstück zu AQUASTOP **ultra 100/2.5-12**
mit herausnehmbarem Stutzen inkl. 2 Abschlussdeckel
BxL 12x12 cm St. Fr. 110.--

Artikel-Nr. 2204
Winkelstück geschlossen zu AQUASTOP
Premium 100/3-12, inkl. 2 Abschlussdeckel
BxL 12x12 cm St. Fr. 104.--



Winkelstück mit 4 Anschlussmöglichkeiten



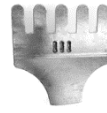
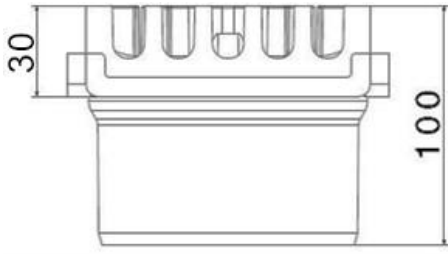
Artikel-Nr. 1720
Winkelstück geschlossen zu AQUASTOP
ultra 100/2.5-12, inkl. 2 Abschlussdeckel
BxL 12x12 cm St. Fr. 104.--

Artikel-Nr. 1846
Winkelstück geschlossen zu AQUASTOP
ultra Plus 100/2.5-15, inkl. 2 Abschlussdeckel
BxL 15x15 cm St. Fr. 123.--

Artikel-Nr. 2166
Winkelstück geschlossen zu AQUASTOP
maxi 100/3-26, inkl. 2 Abschlussdeckel
BxL 26x26 cm St. Fr. 185.--

WOLFA - Entwässerungsrinnen

WOLFA - Zubehör zu Flachrinnen Typ AQUASTOP SWISS



Reinigungsrechen verzinkt (ohne Stiel)
für AQUASTOP Flachrinnen St. Fr. 42.--
Artikel-Nr.
1934 **Typ I** mini 100/3-8
1935 **Typ II** ultra Plus 100/2.5-15
1936 **Typ III** ultra 100/2.5-12 und 100/3-12
2205 **Typ IIII** Premium 100/3-12
2179 **Typ V** OS 100/2.5-15



Rinnenabschlussdeckel St. Fr. 17.--
Artikel-Nr.
1318 mini 3-8
1320 ultra 2.5-12
1321 ultra Plus 2.5-15
2203 Premium 3-12

2151 maxi 3-26 St. Fr. 29.--

Ablaufstück mit Reduktion



Artikel-Nr. 1322
Ablaufanschluss NW 70 St. Fr. 21.--



Artikel-Nr. 1323
Ablaufanschluss NW 125 St. Fr. 23.--



Artikel-Nr. 1324
Ablaufanschluss / **Reduktion**
NW 125/100 St. Fr. 23.--



Geruchsverschluss mit Reduktion



Artikel-Nr. 1961
Ablaufanschluss flache Ausführung
NW 125/50 unten seitlich St. Fr. 41.--



Artikel-Nr. 1962
Ablaufanschluss / Reduktion exzentrisch
NW 125/70 St. Fr. 41.--

Artikel-Nr. 1325

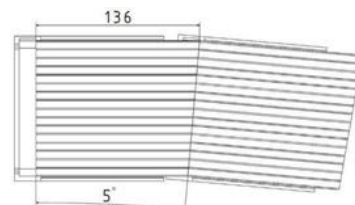
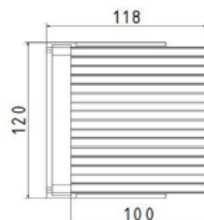
Geruchsverschluss mit Ablaufanschluss / Reduktion
passend für alle Ablaufstücke ausser Typ mini 100/3-8

St. Fr. 64.--

Artikel-Nr. 1326

Variables Kurvenstück zu Typ ultra 100/2.5-12
für Ausbildung von Schrägen bis 7 Grad

St. Fr. 75.--



WOLFA - Einbauhalterung für AQUASTOP SWISS

Bedarf Einbauhalterung / Montagefuss:

- 1 Stück pro Meter Rinne
- 1 Stück pro Ablaufstück
- 1 Stück pro Strang



2 Stück Schnell-Fix
Schrauben



2 Stück Schnell-Fix
Sicherungen



Artikel-Nr. 2211

Einbauhalterung Breite 12 cm St. Fr. 19.--
(1 Stk. Einbauhalterung, 2 Stk. Schnell-Fix
Schrauben, 2 Stk. Schnell-Fix Sicherungen)

Artikel-Nr. 2212

Einbauhalterung Breite 15 cm St. Fr. 23.--
(1 Stk. Einbauhalterung, 2 Stk. Schnell-Fix
Schrauben, 2 Stk. Schnell-Fix Sicherungen)



1 Stück WOLFA-Einbauhalterung

WOLFA - Montagefüsse (dienen zur Aufständigung der Rinnen)

für folgende Rinnentypen: (Länge der Grundstahlplatte 21 cm)

- AQUASTOP SWISS mini Spezial, AQUASTOP SWISS ultra und AQUASTOP SWISS Premium
- 100/6 V SWISS Spezial, 100/10 V SWISS Spezial und 100 V-Line Spezial

Artikel-Nr. 1329 Bauhöhe bis 12 cm	St. Fr. 28.--
1330 Bauhöhe bis 33 cm	St. Fr. 32.--
1331 Bauhöhe bis 50 cm	St. Fr. 42.--

für folgende Rinnentypen: (Länge der Grundstahlplatte 24.3 cm)

- AQUASTOP SWISS ultra Plus 100/2.5-15
- AQUASTOP SWISS OS 100/2.5-15

Artikel-Nr. 2164 Bauhöhe bis 33 cm	St. Fr. 34.--
2165 Bauhöhe bis 50 cm	St. Fr. 43.--

für folgende Rinnentypen: (Länge der Grundstahlplatte 31.5 cm)

- Flachrinne 150F Spezial, Kastenrinne 150K Spezial

Artikel-Nr. 1332 Bauhöhe bis 33 cm	St. Fr. 35.--
1333 Bauhöhe bis 50 cm	St. Fr. 44.--

für folgende Rinnentypen: (Länge der Grundstahlplatte 35.5 cm)

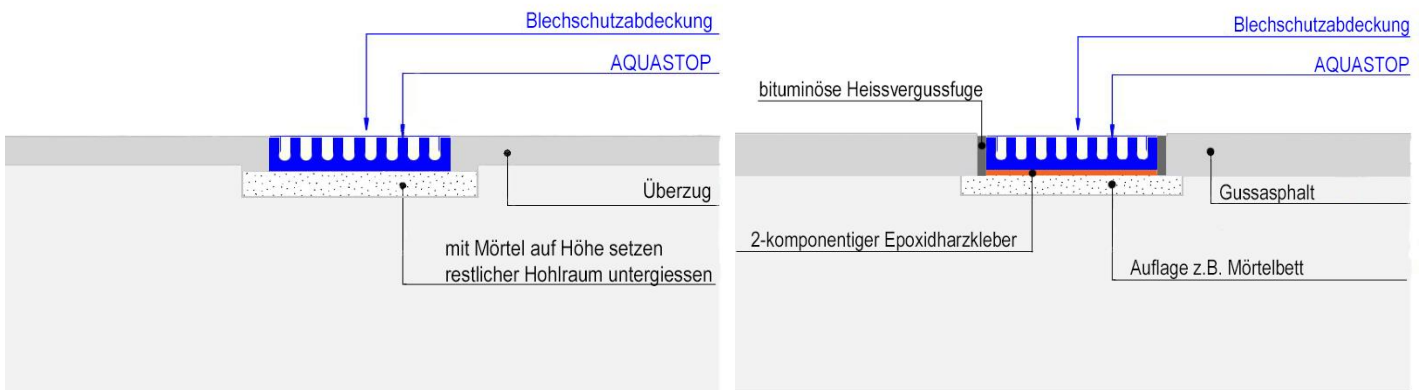
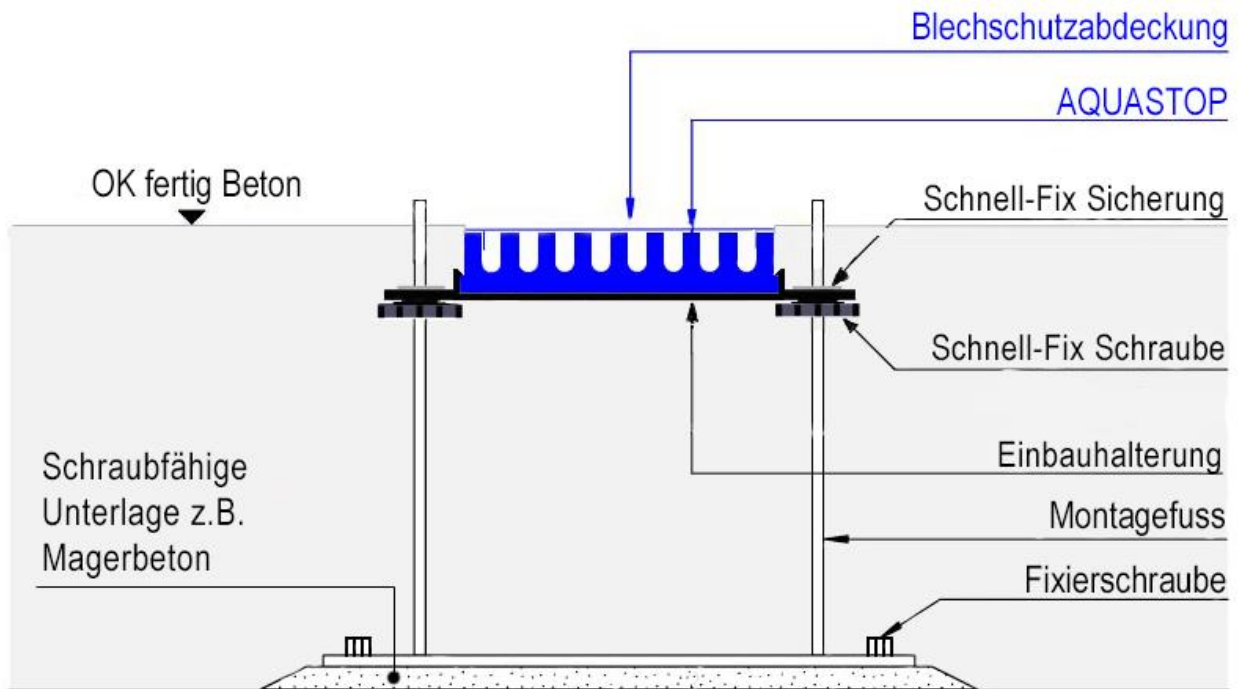
- Flachrinne 200F Spezial

Artikel-Nr. 2127 Bauhöhe bis 33 cm	St. Fr. 38.--
2128 Bauhöhe bis 50 cm	St. Fr. 46.--

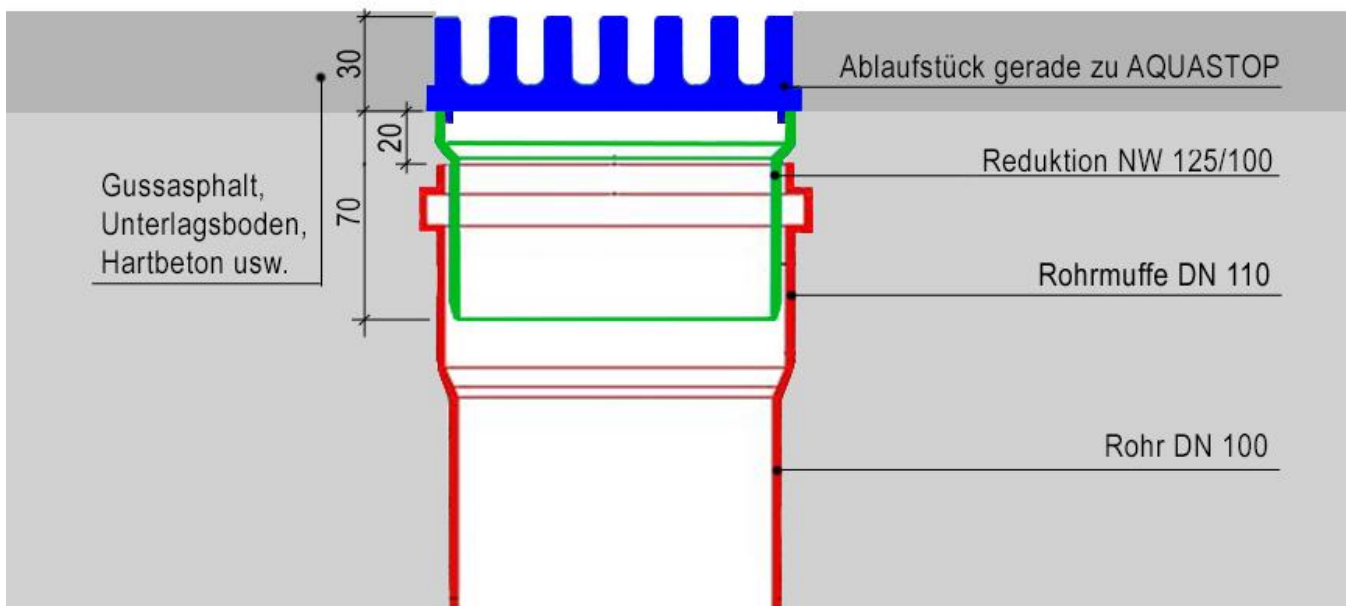


WOLFA - Entwässerungsrinnen

WOLFA - AQUASTOP Verschiedene Einbauvarianten



Beispiel: AQUASTOP SWISS Premium 100/3-12, Ablaufstück, Ablaufanschluss/Reduktion NW 125/100



WOLFA - Entwässerungsrinnen

Rinnenlänge 50 und 100 cm

Bauhöhe 6 cm / 10 cm

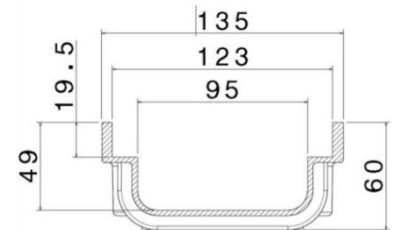
Breite 13.5 cm

Lichtweite 9.5 cm

WOLFA - Flachrinne Typ 100/6 V SWISS

(inkl. Holzaussteifungseinlage)

Zubehör für Typ 100/6 V siehe Seite 26



WOLFA - Flachrinnenkörper Typ 100/6 V SWISS

Artikel-Nr.

1334 Rinnenlänge 100 cm

1336 Rinnenlänge 50 cm

St. Fr. 45.--

St. Fr. 40.--

1335 Rinnenlänge 100 cm mit Blechstreifen

1337 Rinnenlänge 50 cm mit Blechstreifen

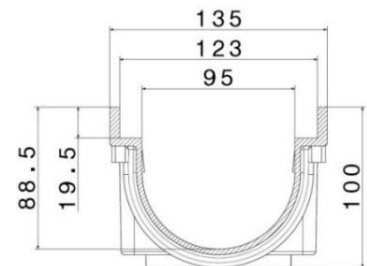
St. Fr. 51.--

St. Fr. 43.--

WOLFA - Flachrinne Typ 100/10 V SWISS

(inkl. Holzaussteifungseinlage)

Zubehör für Typ 100/10 V siehe Seite 26



WOLFA - Flachrinnenkörper Typ 100/10 V SWISS

Artikel-Nr.

1364 Rinnenlänge 100 cm

1366 Rinnenlänge 50 cm

St. Fr. 45.--

St. Fr. 40.--

1365 Rinnenlänge 100 cm mit Blechstreifen

1367 Rinnenlänge 50 cm mit Blechstreifen

St. Fr. 51.--

St. Fr. 43.--

WOLFA - Flachrinne Typ 100/6 V, Typ 100/10 V SWISS Spezial

mit zusätzlichem **Blechstreifen** für Fixierung des Rinnenkörpers mit Montagefüssen oder zur Befestigung in Aussparungs-Einlagen

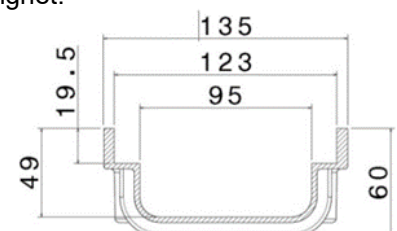


WOLFA - Montagefüsse Typen 12 / 33 / 50 cm siehe Seite 22

WOLFA - Drainagerinne Typ 100/6 VD

Der Rinnenkörper aus glasfaserverstärktem Polyester wird über die gesamte Länge mittels **Schlitze** entwässert. Deshalb ist die Rinne bestens für Balkone, Terrassen oder an Fassaden geeignet.

Zubehör für Typ 100/6 VD siehe Seite 26



WOLFA - Flachrinnenkörper Typ 100/6 VD

Artikel-Nr.

2117 Rinnenlänge 100 cm

2118 Rinnenlänge 50 cm

St. Fr. 95.--

St. Fr. 83.--

WOLFA - Entwässerungsrinnen

WOLFA - Roste für Typ 100/6 V, 100/6 VD und 100/10 V SWISS

(inkl. Schrauben)



Stegrost verzinkt und Rostarreterierung

DIN Klasse A 15

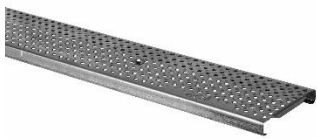
Artikel-Nr.

1649 Länge 100 cm Stegrrost

1648 Länge 50 cm Stegrrost

St. Fr. 38.--

St. Fr. 22.--



V2A Edelstahl Designlochrost und Rostarreterierung

DIN Klasse A 15

Artikel-Nr.

2119 Länge 100 cm Designlochrost

St. Fr. 107.--



V2A Edelstahl Längsstabrost und Rostarreterierung

DIN Klasse A 15

Artikel-Nr.

2121 Länge 100 cm Edelstahl-Längsstabrost

St. Fr. 255.--



GFK Längsstabrost und Rostarreterierung

DIN Klasse A 15

Artikel-Nr.

1957 Länge 100 cm GFK-Längsstabrost

1967 Länge 50 cm GFK-Längsstabrost

St. Fr. 96.--

St. Fr. 70.--



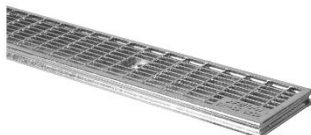
Kunststoffrost und Rostarreterierung

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1650 Länge 50 cm Kunststoffrost

St. Fr. 44.--



Pressgitterrost verzinkt MW 30/10 und Rostarreterierung

DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

1651 Länge 100 cm Pressgitterrost 30/10

1652 Länge 50 cm Pressgitterrost 30/10

St. Fr. 69.--

St. Fr. 47.--



Gussrost und Rostarreterierung

DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

1653 Länge 50 cm Gussrost

St. Fr. 55.--

DIN Klasse D 400

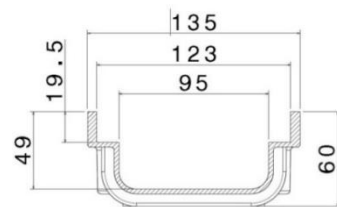
Artikel-Nr.

1939 Länge 50 cm Gussrost

St. Fr. 66.--

WOLFA - Entwässerungsrinnen

Zubehör: WOLFA - Flachrinne Typ 100/6 V SWISS 
WOLFA - Drainagerinne Typ 100/6VD



Artikel-Nr. 1350
Rinnenabschlussdeckel St. Fr. 17.--



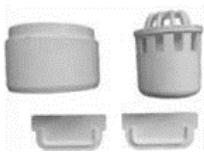
Artikel-Nr. 1351
Ablaufanschluss NW 100 nach unten möglich St. Fr. 21.--



Artikel-Nr. 2129
Ablaufanschluss NW 100/50 unten seitlich St. Fr. 41.--



Artikel-Nr. 1352
Adapterstück zum Ankoppeln an Einlaufkasten Typ 100 V-Line St. Fr. 17.--

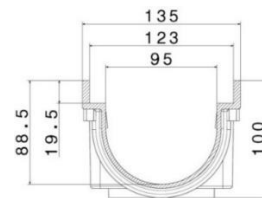


Artikel-Nr. 1353
Ablaufanschluss-Set (mit Ablaufanschluss NW 100, Schmutzfangtopf Geruchsverschluss und 2 Rinnenabschlussdeckel) St. Fr. 46.--



Variables Winkelstück für Eck-, T- oder Kreuzverbindungen
Artikel-Nr.
1354 mit Stegrost KL. A 15 St. Fr. 102.--
1976 mit GFK Längsstabrost KL. A 15 St. Fr. 144.--
1355 mit Kunststoffrost KL. B 125 St. Fr. 141.--
1356 mit Pressgitterrost 30/10 KL. C 250 St. Fr. 135.--
1357 mit Gussrost KL. C 250 St. Fr. 150.--

Zubehör: WOLFA - Flachrinne Typ 100/10 V SWISS 



Artikel-Nr. 1376
Rinnenabschlussdeckel St. Fr. 17.--



Artikel-Nr. 1351
Ablaufanschluss NW 100 nach unten möglich St. Fr. 21.--



Artikel-Nr. 2129
Ablaufanschluss NW 100/50 unten seitlich St. Fr. 41.--



Artikel-Nr. 1377
Adapterstück zum Ankoppeln an Einlaufkasten Typ 100 V-Line St. Fr. 17.--



Artikel-Nr. 1378
Ablaufanschluss-Set (mit Ablaufanschluss NW 100, Schmutzfangtopf Geruchsverschluss und 2 Rinnenabschlussdeckel) St. Fr. 46.--

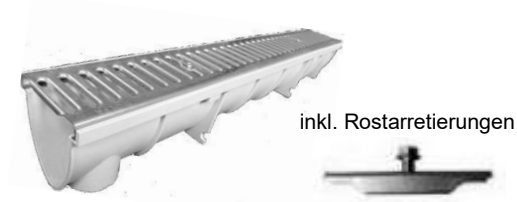
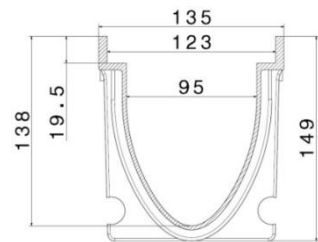


Variables Winkelstück für Eck-, T- oder Kreuzverbindungen
Artikel-Nr.
1379 mit Stegrost KL. A 15 St. Fr. 102.--
1977 mit GFK Längsstabrost KL. A 15 St. Fr. 144.--
1380 mit Kunststoffrost KL. B 125 St. Fr. 141.--
1381 mit Pressgitterrost 30/10 KL. C 250 St. Fr. 135.--
1382 mit Gussrost KL. C 250 St. Fr. 150.--

WOLFA - Entwässerungsrinnen

Rinnenlänge 50 und 100 cm Bauhöhe 15 cm Breite 13.5 cm Lichtweite 9.5 cm
 Ablaufanschlussmöglichkeit nach unten oder seitlich NW 100

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 100 V-Line



inkl. Rostarretierungen

DIN Klasse A 15

Artikel-Nr.

1401 Rinnenlänge 100 cm mit Stegrost

1403 Rinnenlänge 50 cm mit Stegrost

St. Fr. 78.--

St. Fr. 62.--



DIN Klasse A 15

Artikel-Nr.

1955 Rinnenlänge 100 cm mit GFK Längsstabrost St. Fr. 136.--

1963 Rinnenlänge 50 cm mit GFK Längsstabrost St. Fr. 110.--

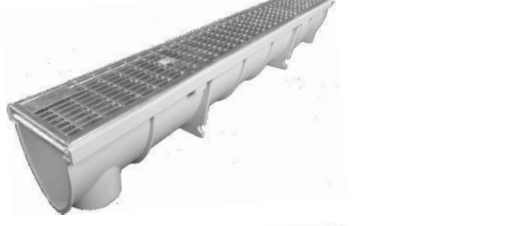


DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1405 Rinnenlänge 100 cm mit Kunststoffrost St. Fr. 128.--

1407 Rinnenlänge 50 cm mit Kunststoffrost St. Fr. 84.--



DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

1409 Rinnenlänge 100 cm mit Pressgitterrost 30/10 St. Fr. 109.--

1411 Rinnenlänge 50 cm mit Pressgitterrost 30/10 St. Fr. 87.--



DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

1413 Rinnenlänge 100 cm mit Gussrost St. Fr. 150.--

1415 Rinnenlänge 50 cm mit Gussrost St. Fr. 95.--

DIN Klasse D 400

Artikel-Nr.

2079 Rinnenlänge 100 cm mit Gussrost St. Fr. 172.--

2080 Rinnenlänge 50 cm mit Gussrost St. Fr. 106.--



Artikel-Nr. 1417

Rinnenabschlussdeckel St. Fr. 17.--

Artikel-Nr. 1351

Ablaufanschluss NW 100 St. Fr. 21.--

Artikel-Nr. 1419

Seitlicher Ablaufanschluss NW 100 St. Fr. 21.--



Artikel-Nr. 1418

Ablaufanschluss-Set St. Fr. 46.--

(mit Ablaufanschluss NW 100, Schmutzfangtopf Geruchsverschluss und 2 Rinnenabschlussdeckel)

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 100 V-Line Spezial

- mit zusätzlichem **Blechstreifen-Winkel**

- dient zur Fixierung des Rinnenkörpers mit den Montagefüßen

Artikel-Nr. 2084

Baulänge 100 cm

Baulänge 50 cm

Zuschlag:

St. Fr. 20.--

St. Fr. 10.--

WOLFA - Einlaufkasten und Winkelstücke siehe Seite 33

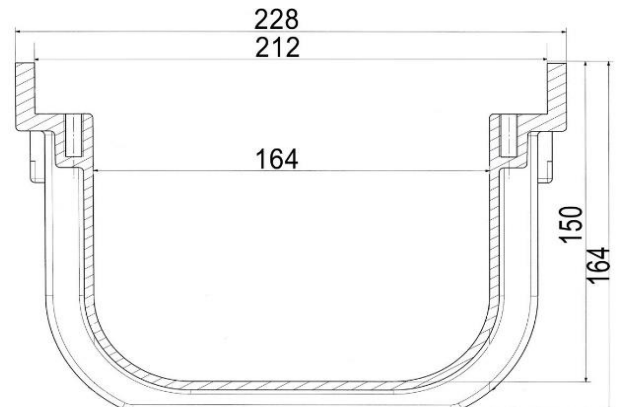
WOLFA - Montagefüße Typen 12 / 33 / 50 cm siehe Seite 22

WOLFA - Entwässerungsrinnen

Rinnenlänge 50 und 100 cm Bauhöhe 16.4 cm / 10 cm Breite 23 cm Lichtweite 16 cm
 Ablaufanschlussmöglichkeit nach unten NW 125

NEU WOLFA - Kastenrinne Typ 150K SWISS

(inkl. Holzaussteifungseinlage)



WOLFA - Kastenrinnenkörper Typ 150K SWISS

Artikel-Nr.

2158 Rinnenlänge 100 cm mit Holzeinlage

St. Fr. 136.--

2159 Rinnenlänge 50 cm mit Holzeinlage

St. Fr. 116.--

WOLFA - Kastenrinne Typ 150K SWISS Spezial

- mit zusätzlichem **Blechstreifen (Länge Blechstreifen 29 cm)**
- dient zur Fixierung des Rinnenkörpers mit den Montagefüßen oder zur Befestigung in Aussparungs-Einlagen

Artikel-Nr.

2160 Rinnenlänge 100 cm

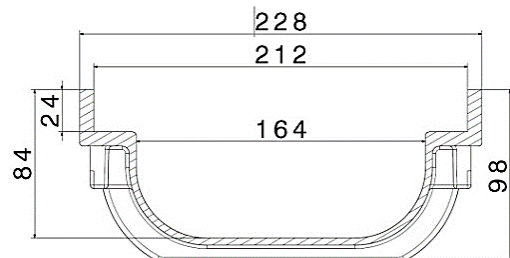
St. Fr. 144.--

2161 Rinnenlänge 50 cm

St. Fr. 120.--

WOLFA - Flachrinne Typ 150F SWISS

(inkl. Holzaussteifungseinlage)



WOLFA - Flachrinnenkörper Typ 150F SWISS

Artikel-Nr.

1383 Rinnenlänge 100 cm mit Holzeinlage

St. Fr. 124.--

1385 Rinnenlänge 50 cm mit Holzeinlage

St. Fr. 110.--

WOLFA - Flachrinne Typ 150F SWISS Spezial

- mit zusätzlichem **Blechstreifen (Länge Blechstreifen 29 cm)**
- dient zur Fixierung des Rinnenkörpers mit den Montagefüßen oder zur Befestigung in Aussparungs-Einlagen

Artikel-Nr.

1384 Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 132.--

1386 Rinnenlänge 50 cm

St. Fr. 114.--



WOLFA - Montagefüsse Typen 33 / 50 cm siehe Seite 22

WOLFA - Entwässerungsrinnen

WOLFA - Roste für Typ 150F und 150K Kastenrinne SWISS

(Die Roste werden durch Schrauben gesichert)



Pressgitterrost 30/30 inkl. Schrauben

DIN Klasse B 125

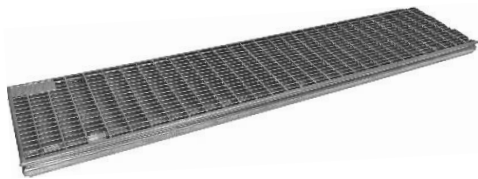
Artikel-Nr.

1671 Länge 100 cm Pressgitterrost 30/30

St. Fr. 120.--

1672 Länge 50 cm Pressgitterrost 30/30

St. Fr. 75.--



Pressgitterrost 30/10 inkl. Schrauben

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1669 Länge 100 cm Pressgitterrost 30/10

St. Fr. 138.--

1670 Länge 50 cm Pressgitterrost 30/10

St. Fr. 82.--

NEU



GFK Längsstabrost inkl. Schrauben

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

2175 Länge 50 cm GFK Längsstabrost

St. Fr. 107.--



Gussrost inkl. Schrauben

DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

1673 Länge 50 cm Gussrost

St. Fr. 84.--

DIN Klasse D 400

Artikel-Nr.

1674 Länge 50 cm Gussrost

St. Fr. 95.--



Artikel-Nr.

1399 Rinnenabschlussdeckel 150F

St. Fr. 28.--



Artikel-Nr.

2162 Rinnenabschlussdeckel 150K

St. Fr. 28.--



Artikel-Nr.

1323 Ablaufanschluss NW 125

St. Fr. 23.--



Artikel-Nr.

1400 Ablaufanschluss-Set

(mit Ablaufanschluss NW 125, Schmutzfangtopf, **Geruchsverschluss** und 2 Abschlussdeckel)

St. Fr. 71.--



Artikel-Nr.

2163 Ablaufanschluss-Set

(mit Ablaufanschluss NW 125, Schmutzfangtopf, **Geruchsverschluss** und 2 Abschlussdeckel)

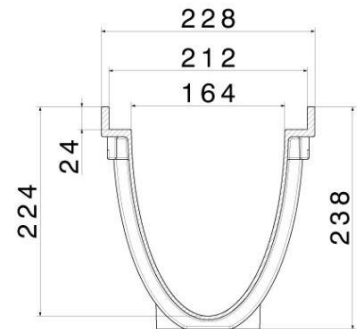
St. Fr. 71.--

WOLFA - Entwässerungsrinnen

Rinnenlänge 50 und 100 cm Bauhöhe 24 cm Breite 23 cm Lichtweite 16.4 cm
 Ablaufanschlussmöglichkeit nach unten oder seitlich NW 125

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 150 V-Line ➔ 8 mm GFK - Kante

Die grosse 150 V-Line Rinne zur Aufnahme von grossen Wassermengen. Durch den optimalen Fliessquerschnitt und die glatte, porenlose Oberfläche werden ein schneller Wasserablauf und ein sehr guter Selbstreinigungseffekt der Rinne erreicht. Einfache Steckverbindung durch Dichtungsfalz.



mit verzinktem Pressgitterrost 30/30 verschraubt

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1428 Rinnenlänge 100 cm mit Pressgitterrost 30/30	St. Fr.	234.--
1429 Rinnenlänge 50 cm mit Pressgitterrost 30/30	St. Fr.	185.--



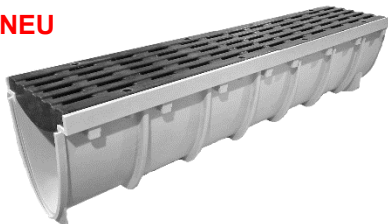
mit verzinktem Pressgitterrost 30/10 verschraubt

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1430 Rinnenlänge 100 cm mit Pressgitterrost 30/10	St. Fr.	252.--
1431 Rinnenlänge 50 cm mit Pressgitterrost 30/10	St. Fr.	192.--

NEU



mit GFK-Längsstabrost verschraubt

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

2176 Rinnenlänge 100 cm mit GFK-Längsstabrost	St. Fr.	328.--
2177 Rinnenlänge 50 cm mit GFK-Längsstabrost	St. Fr.	217.--



mit Gussrost verschraubt

DIN Klasse C 250

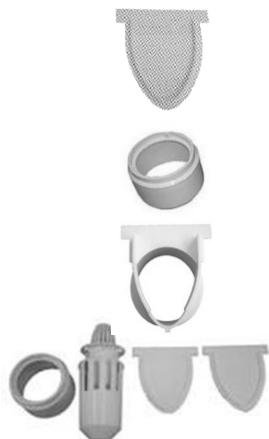
Artikel-Nr.

1432 Rinnenlänge 100 cm mit Gussrost	St. Fr.	282.--
1433 Rinnenlänge 50 cm mit Gussrost	St. Fr.	194.--

DIN Klasse D 400

Artikel-Nr.

1434 Rinnenlänge 100 cm mit Gussrost	St. Fr.	304.--
1435 Rinnenlänge 50 cm mit Gussrost	St. Fr.	205.--



Artikel-Nr. 1436

Rinnenabschlussdeckel St. Fr. 28.--

Artikel-Nr. 1323

Ablaufanschluss NW 125 St. Fr. 23.--

Artikel-Nr. 1437

Seitlicher Ablaufanschluss NW 125 St. Fr. 28.--

Artikel-Nr. 1438

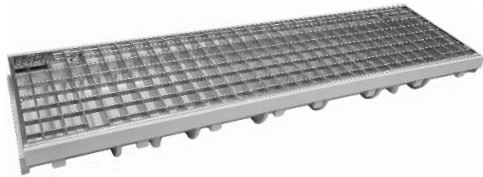
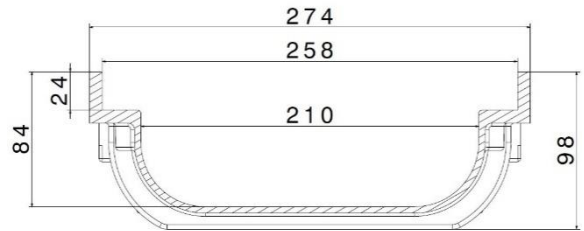
Ablaufanschluss-Set
 (mit Ablaufanschluss NW 125, Schmutzfangtopf, Geruchsverschluss und 2 Rinnenabschlussdeckel) St. Fr. 71.--

Einlaufkasten siehe Seite 33

WOLFA - Entwässerungsrinnen

Rinnenlänge 50 und 100 cm Bauhöhe 10 cm Breite 27.4 cm Lichtweite 21 cm
 Ablaufanschlussmöglichkeit nach unten NW 125

WOLFA - Flachrinne Typ 200F



mit verzinktem Pressgitterrost 30/30 verschraubt

DIN Klasse B 125

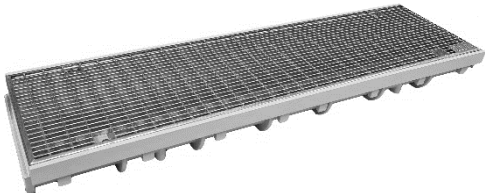
Artikel-Nr.

2132 Länge 100 cm Pressgitterrost 30/30

St. Fr. 260.--

2133 Länge 50 cm Pressgitterrost 30/30

St. Fr. 204.--



mit verzinktem Pressgitterrost 30/10 verschraubt

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

2134 Länge 100 cm Pressgitterrost 30/10

St. Fr. 276.--

2135 Länge 50 cm Pressgitterrost 30/10

St. Fr. 218.--



mit Gussrost verschraubt

DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

2136 Länge 100 cm Gussrost

St. Fr. 297.--

2137 Länge 50 cm Gussrost

St. Fr. 225.--

DIN Klasse D 400

Artikel-Nr.

2138 Länge 100 cm Gussrost

St. Fr. 329.--

2139 Länge 50 cm Gussrost

St. Fr. 231.--



Artikel-Nr.

2140 Rinnenabschlussdeckel

St. Fr. 28.--



Artikel-Nr.

1323 Ablaufanschluss NW 125

St. Fr. 23.--



Artikel-Nr.

2141 Ablaufanschluss-Set
 (mit Ablaufanschluss NW 125, Schmutzfangtopf,
Geruchsverschluss und 2 Abschlussdeckel)

St. Fr. 71.--

WOLFA - Flachrinne Typ 200F Spezial

- mit zusätzlichem **Blechstreifen (Länge Blechstreifen 33 cm)**
- dient zur Fixierung des Rinnenkörpers mit den Montagefüßen oder zur Befestigung in Aussparungs-Einlagen

Artikel-Nr.

2130 Rinnenlänge 100 cm

St. Fr. 12.--

2131 Rinnenlänge 50 cm

St. Fr. 6.--

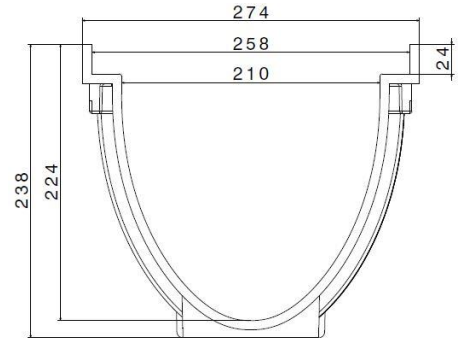
WOLFA - Montagefüsse Typen 33 / 50 cm siehe Seite 22

WOLFA - Entwässerungsrinnen

Rinnenlänge 50 und 100 cm, Bauhöhe 24 cm Breite 27.4 cm Lichtweite 21 cm
 Ablaufanschlussmöglichkeit nach unten NW 125 oder seitlich NW 150

WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 200 V-Line ➔ 8 mm GFK - Kante

Die grosse 200 V-Line Rinne zur Aufnahme von grossen Wassermengen. Durch den optimalen Fliessquerschnitt und die glatte, porenlose Oberfläche werden ein schneller Wasserablauf und ein sehr guter Selbstreinigungseffekt der Rinne erreicht. Einfache Steckverbindung durch Dichtungsfalz.



mit verzinktem Pressgitterrost 30/30 verschraubt

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1443 Rinnenlänge 100 cm mit Pressgitterrost 30/30	St. Fr.	260.--
1444 Rinnenlänge 50 cm mit Pressgitterrost 30/30	St. Fr.	204.--



mit verzinktem Pressgitterrost 30/10 verschraubt

DIN Klasse B 125

Artikel-Nr.

1445 Rinnenlänge 100 cm mit Pressgitterrost 30/10	St. Fr.	276.--
1446 Rinnenlänge 50 cm mit Pressgitterrost 30/10	St. Fr.	218.--



mit Gussrost verschraubt

DIN Klasse C 250

Artikel-Nr.

1447 Rinnenlänge 100 cm mit Gussrost	St. Fr.	297.--
1448 Rinnenlänge 50 cm mit Gussrost	St. Fr.	225.--

DIN Klasse D 400

Artikel-Nr.

1449 Rinnenlänge 100 cm mit Gussrost	St. Fr.	329.--
1450 Rinnenlänge 50 cm mit Gussrost	St. Fr.	231.--



Artikel-Nr. 1451

Rinnenabschlussdeckel

St. Fr. 28.--

Artikel-Nr. 1323

Ablaufanschluss NW 125

St. Fr. 23.--

Artikel-Nr. 1452

Seitlicher Ablaufanschluss NW 150

St. Fr. 28.--

Artikel-Nr. 1453

Ablaufanschluss-Set

St. Fr. 71.--

(mit Ablaufanschluss NW 125, Schmutzfangtopf, Geruchsverschluss und 2 Rinnenabschlussdeckel)

Einlaufkasten siehe Seite 33

WOLFA - Entwässerungsrinnen

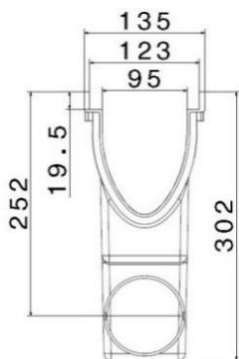
Zubehör: WOLFA - Entwässerungsrinne Typ 100 V-Line

Variables Winkelstück Länge 30 cm für Eck-, T- oder Kreuzverbindungen



Artikel-Nr.

1424 mit Stegrost verzinkt KL. A 15	St. Fr. 102.--
1978 mit GFK Längsstabrost KL. A 15	St. Fr. 144.--
1425 mit Kunststoffrost KL. B 125	St. Fr. 141.--
1426 mit Pressgitterrost 30/10 KL. C 250	St. Fr. 135.--
1427 mit Gussrost KL. C 250	St. Fr. 149.--

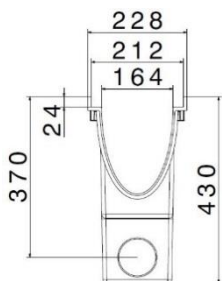
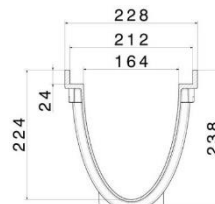


Einlaufkasten Länge 30 cm mit Rinnenanschluss ein- und zweiseitig NW 100, Schlammeimer, Geruchsverschluss, komplett mit Abdeckung und Rinnenabschlussdeckel.

Artikel-Nr.

1420 mit Stegrost verzinkt KL. A 15	St. Fr. 166.--
1979 mit GFK Längsstabrost KL. A 15	St. Fr. 203.--
1421 mit Kunststoffrost KL. B 125	St. Fr. 183.--
1422 mit Pressgitterrost 30/10 KL. C 250	St. Fr. 198.--
1423 mit Gussrost KL. C 250	St. Fr. 226.--
2061 mit Gussrost KL. C 400	St. Fr. 246.--

Einlaufkasten WOLFA - Entwässerungsrinne 150 V-Line

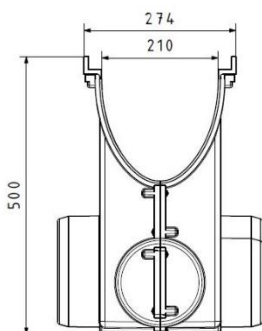
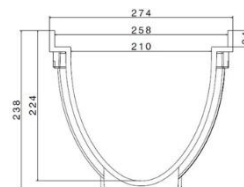


Einlaufkasten Länge 50 cm mit Rinnenanschluss ein- und zweiseitig NW 100, Schlammeimer, Geruchsverschluss, komplett mit Abdeckung und Rinnenabschlussdeckel

Artikel-Nr.

1439 mit Pressgitterrost 30/30 KL. B 125	St. Fr. 268.--
1440 mit Pressgitterrost 30/10 KL. B 125	St. Fr. 280.--
NEU 2178 mit GFK Längsstabrost KL. B 125	St. Fr. 342.--
1441 mit Gussrost KL. C 250	St. Fr. 299.--
1442 mit Gussrost KL. D 400	St. Fr. 326.--

Einlaufkasten WOLFA - Entwässerungsrinne 200 V-Line



Einlaufkasten für 200 V-Line mit Rinnenanschlussmöglichkeit ein- und zweiseitig. Ablaufanschlussmöglichkeit NW 150 oder NW 200 Grösse 500 x 500 mm (L x H), mit verzinktem Schlammeimer und 1 Rinnenabschlussdeckel

Artikel-Nr.

1952 mit Pressgitterrost 30/30 KL. B 125	St. Fr. 479.--
1951 mit Pressgitterrost 30/10 KL. B 125	St. Fr. 508.--
1950 mit Gussrost KL. C 250	St. Fr. 518.--
1949 mit Gussrost KL. D 400	St. Fr. 535.--

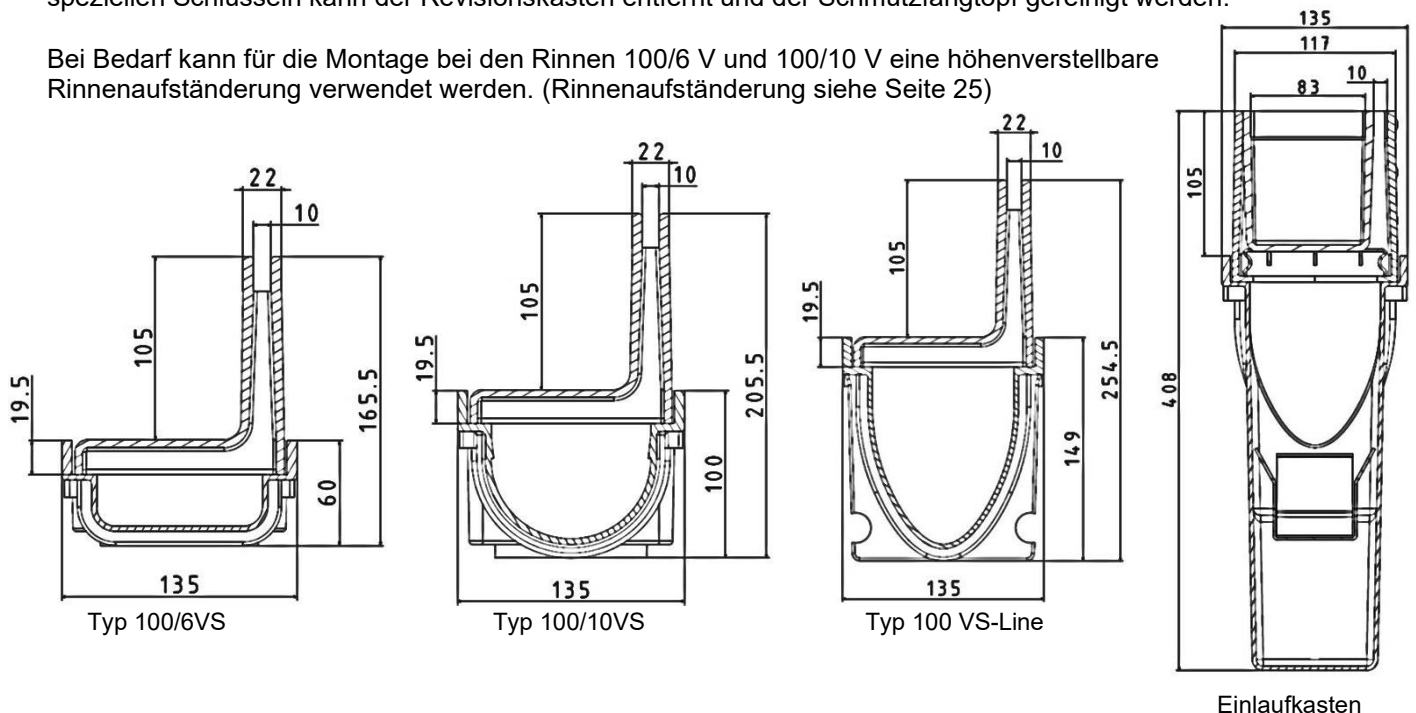
WOLFA - Entwässerungsrinnen

WOLFA - Schlitzrinne - Die elegante Entwässerung

Die neue WOLFA - Schlitzrinne aus GFK wurde für die optisch ansprechende Entwässerung bei hohen architektonischen Ansprüchen konzipiert. Der Schlitzaufsatz in Höhe von 100 mm ersetzt die breite Rostabdeckung der Entwässerungsrinne. Mit einer Öffnungsweite von **nur 10 mm** fügt sich die WOLFA-Schlitzrinne harmonisch in die Gesamtoptik ein. Die 6 mm starken GFK-Kanten gewährleisten eine dauerhafte und korrosionsbeständige Haltbarkeit des Materials. Die Rinne ist auch für befahrbare Flächen geeignet. Je nach Bedarf kann zwischen den **Rinntentypen 100/6 V, 100/10 V und 100 V-Line** gewählt werden.

Für Reinigungs- und Wartungsarbeiten gibt es für alle drei Rinnensysteme einen Einlaufkasten. Mit zwei speziellen Schlüsseln kann der Revisionskasten entfernt und der Schmutzfangtopf gereinigt werden.

Bei Bedarf kann für die Montage bei den Rinnen 100/6 V und 100/10 V eine höhenverstellbare Rinnenaufständerung verwendet werden. (Rinnenaufständerung siehe Seite 25)



Preise Rinnenkörper hellgrau inkl. Schlitzrinne anthrazit

Artikel-Nr.

1456 Typ 100/6VS Feder links	100 cm	St. Fr.	203.--
2087 Typ 100/6VS Feder rechts	100 cm	St. Fr.	203.--
1457 Typ 100/10VS Feder links	100 cm	St. Fr.	203.--
2088 Typ 100/10VS Feder rechts	100 cm	St. Fr.	203.--
1458 Typ 100VS-Line Feder links	100 cm	St. Fr.	203.--
2089 Typ 100VS-Line Feder rechts	100 cm	St. Fr.	203.--

Artikel-Nr. 1462

Einlaufkasten (hellgrau)

inkl. Revisionsaufsatz hellgrau
1 Rinnenabschlussdeckel
1 Ablaufanschlussring NW 100



St. Fr. 269.--

Artikel-Nr. 1463

Adapterstück zum Ankoppeln an Einlaufkasten für Typ 100/6V und 100/10V



St. Fr. 17.--

Artikel-Nr. 1464

Schlüsselsatz für Einlaufkastenaufsatz (2 Schlüssel je Satz)



Satz Fr. 52.--

Weiteres Zubehör: Rinnenabschlussdeckel, Entwässerungsset usw. siehe Seiten 26, 27

WOLFA - Entwässerungsrinnen Einbauanleitung

Einbaubeispiele WOLFA - Entwässerungsrinnen

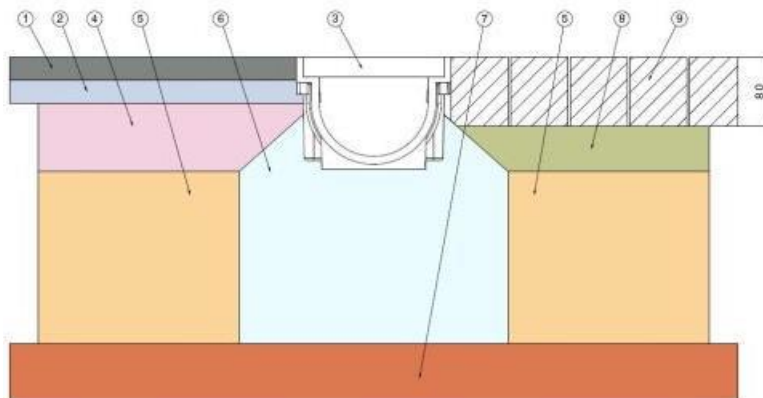
Vor dem Einbau ist die für den jeweiligen Einsatz zutreffende Belastungsklasse gemäß DIN EN 1433 zu wählen.

Generell gilt: Alle Rinnentypen müssen vollflächig unterbaut werden. Rinnenstöße und Endplatten sind gemäss der DIN EN 1433 mit dauerelastischem Verfugungsmaterial (Terostat MS 9360, Henkel) abzudichten.

Schematischer Aufbau

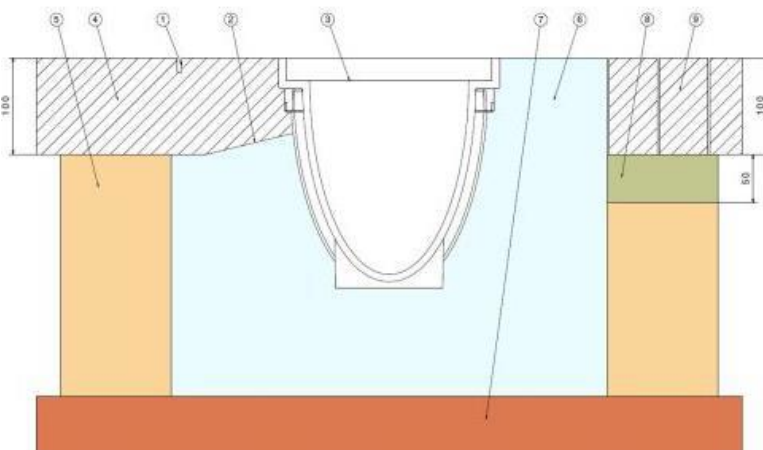
Belastungsklasse A 15 / B 125

1. Bituminöse Deckschicht ca. 4mm stark
2. Binderschicht
3. WOLFA-Entwässerungsrinne
Ausführung je nach Belastungsklasse
4. Bituminöse Tragschicht
5. Tragschicht
6. Betonmörtelbett > 6cm (Klasse A 15)
und > 10 cm (Klasse B 125) rund um die Rinne
7. Gewachsenes Erdreich als Planum herstellen
8. Pflasterbett im Splitt oder Sand
9. Pflastersteindecke



Belastungsklasse C 250 / D400

1. Scheinfuge im Betonbelag (Abstand ca. 15 cm)
2. Dehnfuge als Arbeitsfuge (Abstand ca. 15 cm)
3. WOLFA-Entwässerungsrinne, Ausführung
je nach Belastungsklasse
4. Betonierter Fahrbahnbelag je nach Belastung
5. Tragschicht
6. Betonmörtelbett > 15 cm (Klasse C 250)
und >20 cm (Klasse D 400) rund um die Rinne
7. Gewachsenes Erdreich als Planum herstellen
8. Pflasterbett in Splitt oder Sand
9. Pflastersteindecke



Fassungsvermögen Entwässerungsrinnen

Bezeichnung	Entwässerungsquerschnitt in cm ²	Liter / Meter
AQUASTOP mini 100/3-8	8.01	0.8
AQUASTOP Premium 100/3-12	12.00	1.2
AQUASTOP ultra 100/2.5-12	10.58	1.1
AQUASTOP OS 100/2.5-15	9.11	0.9
AQUASTOP ultra Plus 100/2.5-15	12.15	1.2
AQUASTOP maxi 100/3-26	31.85	3.1
Flachrinne 100/6V	27.06	2.7
Flachrinne 100/10V	55.87	5.6
Flachrinne 150F	91.55	9.2
Flachrinne 200F	119.15	11.9
Kasterrinne 150K	176.83	17.6
Rinne 100 V-Line	90.49	9.0
Rinne 150 V-Line	257.63	25.8
Rinne 200 V-Line	332.99	33.3

Das Volumen ist bei den Rinnen mit Gitterrost immer bis zu Auflagefläche des Rostes berechnet.