



# BODENWANNEN & KASTENWANNE

FOLDER 2022

**ASCHL**<sup>®</sup>

EDELSTAHL IN BESTFORM

[www.aschl-edelstahl.com](http://www.aschl-edelstahl.com)

# BODENWANNE\*



## EIGENSCHAFTEN

- komplett aus rostfreiem Edelstahl V2A (1.4301)
- Materialstärke\*\*: 1,5 mm
- großes Wannengefälle
- sichere Aufständering
- in der Höhe mittels Justierschrauben einstellbar
- sichere Schmutzabfuhr auch bei wenig Wasser
- antibakterielle Hygieneform, einfache Reinigung
- Erdungsmöglichkeit
- viele Variationsmöglichkeiten
- wahlweise mit oder ohne Klebeflansch (50 mm)
- mit Maueranker

## OPTIONAL

- komplett aus Edelstahl V4A (1.4571)
- veränderbare Längen & Breiten bzw. Rostauflagehöhe
- Materialstärke: 2 mm
- Randverstärkung: Edelstahl-Vollmaterial (Art.Nr.: RVM, siehe Seite <?>)  
PE-Profil (Art.Nr.: RVPE, siehe Seite <?>)
- Spezial- u. Sonderausführungen
- diverse Flanschausführungen am Unterteil (siehe Seite <?>)

\* ohne Gitterrost-Abdeckung und Bodenablauf  
\*\* ab 1000 x 1000 mm: 2 mm



### ZWEITEILIG

### EINTEILIG

| L<br>Länge in mm | B<br>Breite in mm | Art.Nr.<br>ohne Klebeflansch | Art.Nr.<br>mit Klebeflansch | Art.Nr.<br>ohne Klebeflansch | Art.Nr.<br>mit Klebeflansch |
|------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 400              | 400               | BW2A0400X0400                | BW2A0400X0400KO             | BW1A0400X0400                | BW1A0400X0400KO             |
| 400              | 600               | BW2A0400X0600                | BW2A0400X0600KO             | BW1A0400X0600                | BW1A0400X0600KO             |
| 500              | 500               | BW2A0500X0500                | BW2A0500X0500KO             | BW1A0500X0500                | BW1A0500X0500KO             |
| 500              | 800               | BW2A0500X0800                | BW2A0500X0800KO             | BW1A0500X0800                | BW1A0500X0800KO             |
| 500              | 1000              | BW2A0500X1000                | BW2A0500X1000KO             | BW1A0500X1000                | BW1A0500X1000KO             |
| 600              | 600               | BW2A0600X0600                | BW2A0600X0600KO             | BW1A0600X0600                | BW1A0600X0600KO             |
| 700              | 700               | BW2A0700X0700                | BW2A0700X0700KO             | BW1A0700X0700                | BW1A0700X0700KO             |
| 800              | 800               | BW2A0800X0800                | BW2A0800X0800KO             | BW1A0800X0800                | BW1A0800X0800KO             |
| 900              | 900               | BW2A0900X0900                | BW2A0900X0900KO             | BW1A0900X0900                | BW1A0900X0900KO             |
| 1000             | 1000              | BW2A1000X1000                | BW2A1000X1000KO             | BW1A1000X1000                | BW1A1000X1000KO             |

# VARIANTEN

zweiteilig

**EUROSINK®**

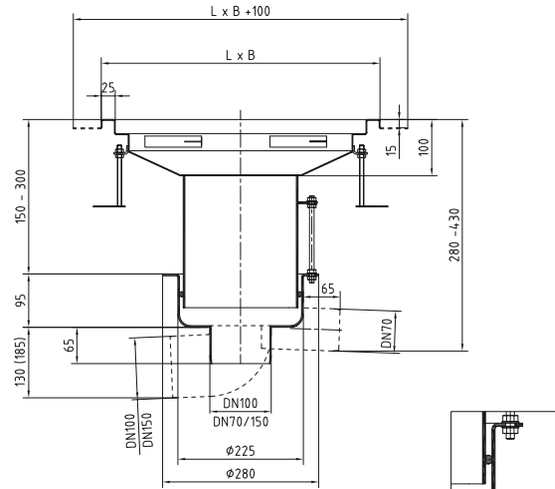
Art.Nr.: WG2-ES ...

Details siehe Seite <?>

| Ausführung | Art.Nr.    |            |
|------------|------------|------------|
|            | senkrecht  | waagrecht  |
| DN70       | WG2-ESS070 | WG2-ESW070 |
| DN100      | WG2-ESS100 | WG2-ESW100 |
| DN150      | WG2-ESS150 | WG2-ESW150 |

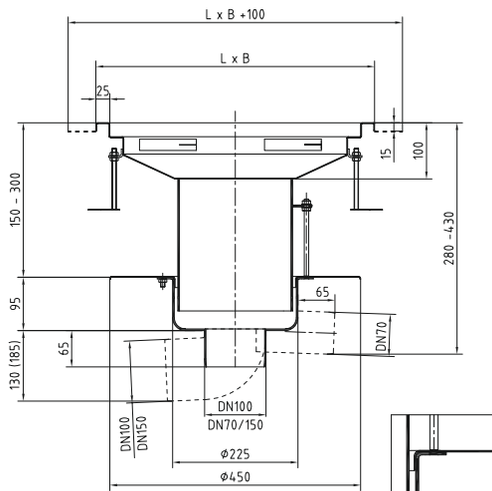
## STANDARD

Bodenablauf Eurosink-Oberteil ist fix mit der Bodenwanne verschweißt.



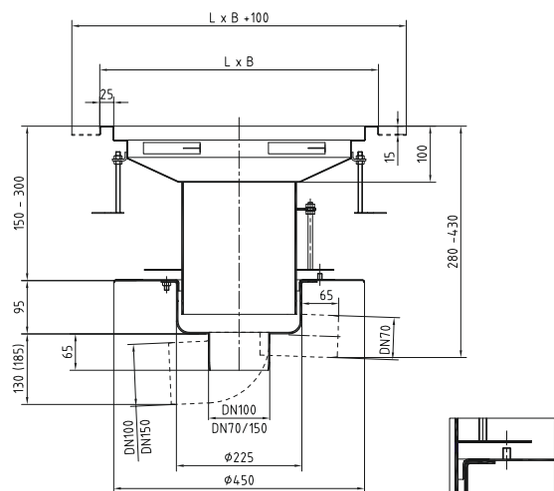
## KLEBEFLANSCH UNTEN

Artikel-Nr.: ESKU



## PRESSFLANSCH UNTEN

Artikel-Nr.: ESPU



einteilig

**EUROSINK® JUNIOR**

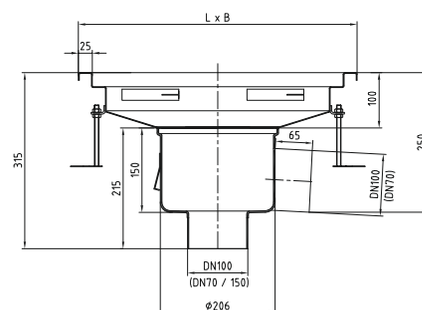
Art.Nr.: WG1-ESJ ...

Details siehe Seite <?>

| Ausführung | Art.Nr.     |             |
|------------|-------------|-------------|
|            | senkrecht   | waagrecht   |
| DN70       | WG1-ESJS070 | WG1-ESJW070 |
| DN100      | WG1-ESJS100 | WG1-ESJW100 |
| DN150      | WG1-ESJS150 | -           |

## STANDARD

Bodenablauf Eurosink Junior ist fix mit der Bodenwanne verschweißt.



### ACHTUNG!

Bei waagrechten Abläufen muss die Richtung des Ablaufstutzens definiert werden.

# KASTENWANNE\*



## EIGENSCHAFTEN

- **geringe Aufbauhöhe: 150 mm**
- komplett aus rostfreiem Edelstahl V2A (1.4301)
- Materialstärke: 1,5 mm
- großes Wannengefälle
- sichere Aufständering
- in der Höhe mittels Justierschrauben einstellbar
- sichere Schmutzabfuhr auch bei wenig Wasser
- antibakterielle Hygieneform, einfache Reinigung
- Erdungsmöglichkeit
- mit Maueranker
- mit Klebeflansch 50 mm
- mit Ablaufstutzen DN70 waagrecht (Ablaufleistung ca. 1,60 l/sek.)

\* ohne Gitterrost-Abdeckung

## INKLUSIVE

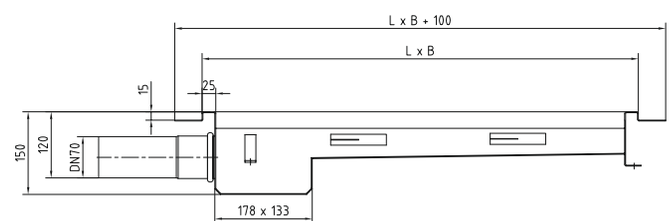
- Geruchsverschluss und Schmutzfangkorb (herausnehmbar)

## OPTIONAL

- komplett aus Edelstahl V4A (1.4571)
- Ablauf DN50 oder DN100
- veränderte Rostauflagehöhe
- Materialstärke: 2 mm
- Randverstärkung: Edelstahl-Vollmaterial (Art.Nr.: RVM, siehe Seite <?>)  
PE-Profil (Art.Nr.: RVPE, siehe Seite <?>)
- ohne Klebeflansch
- Spezial- u. Sonderausführungen



| L<br>Länge in mm | B<br>Breite in mm | Art.Nr.         |
|------------------|-------------------|-----------------|
| 300              | 300               | KAWA0300X0300KO |
| 400              | 400               | KAWA0400X0400KO |
| 400              | 600               | KAWA0400X0600KO |
| 500              | 500               | KAWA0500X0500KO |
| 500              | 800               | KAWA0500X0800KO |
| 500              | 1000              | KAWA0500X1000KO |
| 600              | 600               | KAWA0600X0600KO |
| 800              | 800               | KAWA0800X0800KO |





Elztalhotel\*\*\*\*: Bodenwanne



