

# Wanneneinbau-Technik

## Duschwannenfüße | Stahl/Mineralguss/Acryl

### Duschwannenfuß – Produktbeschreibung

- für Stahl-, Acryl-, und Mineralgussduschwannen
- für Rechteck, 5-Eck und ¼-Kreis Duschwannen
- höhenverstellbar von 100 bis 185 mm
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- Verstelleischieber zur Befestigung von Acrylduschwannen
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylduschwannen)



70 x 70 cm bis  
100 x 100 cm



100 bis 185 mm



#### Stahl mit



Wannenanker  
Seite 44

#### Acryl mit



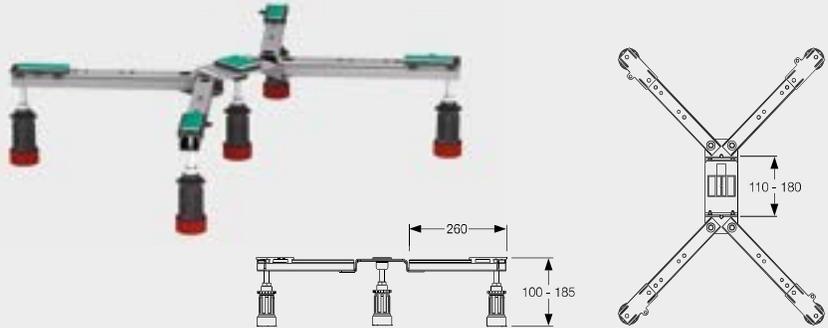
Wannenleisten  
Seite 46

#### Mineralguss mit



Wannenleisten  
Seite 46

### BW-5 Maxi



#### Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
150 130	1	10	100	1

#### Wannen-Sets

Set	Seite
MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3s+ Acryl	53
MEPA Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3s+ Stahl	53

#### **i** Hinweis

Nicht für Duschwannen mit mittig angeordnetem Ablauf geeignet! Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein.

Passende Duschwannen siehe Modellisten unter [www.mepa.de/a/modelliste](http://www.mepa.de/a/modelliste).

### Duschwannenfuß – Produktbeschreibung

- für Stahl-, Acryl-, und Mineralgussduschwannen
- für Rechteck, 5-Eck und ¼-Kreis Duschwannen
- für superflache Duschwannen
- höhenverstellbar von 85 bis 105 mm
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- ADS (Anti-Dreh- und Schallschutz-System)
- Verstelleischieber zur Befestigung von Acrylduschwannen
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylduschwannen)



70 x 70 cm bis  
100 x 100 cm



85 bis 105 mm



#### Stahl mit



Wannenanker  
Seite 44

#### Acryl mit

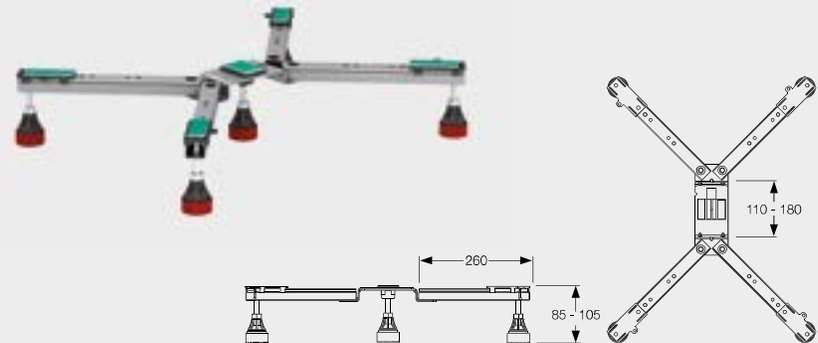


Wannenleisten  
Seite 46

#### Mineralguss mit



### BW-5 SF



#### Bestellangaben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG
150 140	1	10	100	1

#### **i** Hinweis

Nicht für Duschwannen mit mittig angeordnetem Ablauf geeignet! Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein.