

## Bodenwannen *Ferrofix* mit Fliesenanschlusswinkel zum Einbau in die Bodenplatte

System 125

**Material:** Edelstahl 1.4301 (V2A), Materialstärke 2,0 mm, im Tauchbad gebeizt, Sichtstege geschliffen

**Ausführung:**

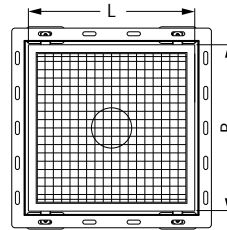
- Längs- und Quergefälle
- Standfüße zur Höhennivellierung
- Auslaufstutzen aus Edelstahl
- Rinnenprofil für Anbindung an thermisch besonders hoch belastete Bodenbeläge, mit verschweißsten Gehungen



Maße B×L×H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
350× 350×60	<b>63 35 035</b>	1/-	80
500× 500×60	<b>63 50 050</b>	1/-	80
500×1000×60	<b>63 50 100</b>	1/-	80
600× 600×60	<b>63 60 600</b>	1/-	80
800× 800×60	<b>63 80 800</b>	1/-	80
1000×1000×60	<b>63 00 100</b>	1/-	80

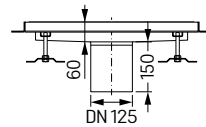
**Abdeckung:**

- Gitterrost aus Edelstahl
- Rutschhemmend R12
- im Tauchbad gebeizt
- Maschenweite 23×23 mm
- Belastungsklasse L 15 (1,5 t)



➤ **Optional als Zubehör:**

Passende Ablaufgrundkörper System 125 siehe Seite 245



## Bodenwannen *Ferrofix* ohne Klebeflansch zum Einbau in die Bodenplatte

System 125

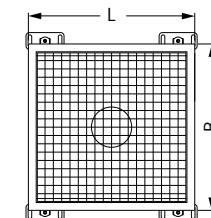
**Material:** Edelstahl 1.4301 (V2A), Materialstärke 2,0 mm, im Tauchbad gebeizt, Sichtstege geschliffen

**Ausführung:**

- Längs- und Quergefälle
- Standfüße zur Höhennivellierung
- Auslaufstutzen aus Edelstahl
- Rinnenprofil für Abdichtungen im Verbund, mit Kleberand 15 mm tief und 50 mm nach aussen abgekantet, umlaufend, mit Hohlraumverfüllung



Maße B×L×H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
350× 350×60	<b>61 35 035</b>	1/-	80
500× 500×60	<b>61 50 050</b>	1/-	80
500×1000×60	<b>61 50 100</b>	1/-	80
600× 600×60	<b>61 60 600</b>	1/-	80
800× 800×60	<b>61 80 800</b>	1/-	80
1000×1000×60	<b>61 00 100</b>	1/-	80



**Abdeckung:**

- Gitterrost aus Edelstahl
- Rutschhemmend R12
- im Tauchbad gebeizt
- Maschenweite 23×23 mm
- Belastungsklasse L 15 (1,5 t)

**Hinweis:** Ab Lager lieferbar

➤ **Optional als Zubehör:**

Passende Ablaufgrundkörper System 125 siehe Seite 245

