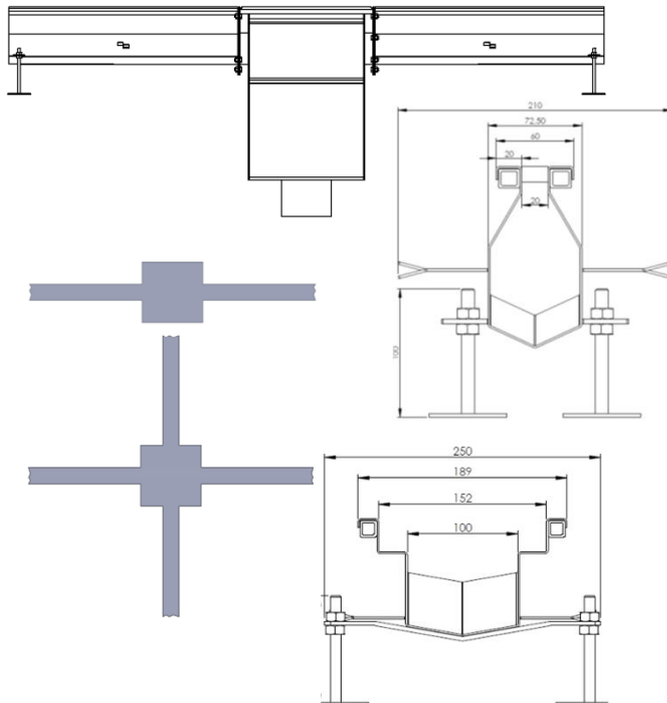
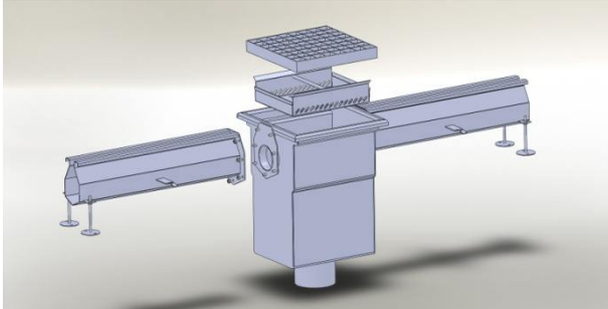


Entwässerungsrinnen aus Edelstahl V4A

Abbildung



Schlitzrinne / Kastenrinne

Schlitz-/ Kastenrinne aus Edelstahl V4A (1.4404)

- Materialstärke 1,5 mm
- umlaufendes Vierkantrohr unter Rand der Rinne und der Kästen zur Stabilisierung
- Stabilisierungsquerstege
- Längs- u. Quergefälle in Schlitz-/ Kastenrinne
- Betonanker
- Standfüße, verstellbar zur Nivellierung

Rinnenlänge bis 22 m je Strang

Gefälle 4 mm je Meter, fortlaufend

Individuelle Fertigung möglich

Anschlussmöglichkeiten

- Senkkasten am Rinnenende
- Senkkasten mittig im Rinnensystem
- L-Form mit Senkkasten im Schnittpunkt
- T-Form mit Senkkasten im Schnittpunkt
- Kreuz-Form mit Senkkasten im Schnittpunkt

Anschlusskasten

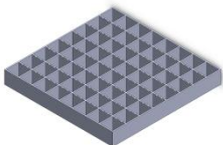
- Sieb, demontierbar
- Geruchsverschluss, demontierbar
- mit Boden- oder Seitenablauf
- Einbauhöhe je nach Rinnenlänge
- als Bodeneinlauf oder Rinnenanschlusskasten
- Kanalanschluss 100er KA-Rohr, oder nach Maß
- „Kelterhauskasten“, Sondereinläufe, etc.

Werkstoff

- V4A - 1.4404 (Auflage V2A - 1.4301)

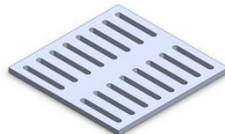
Edelstahl-Auflagen

Gitterrost aus Edelstahl



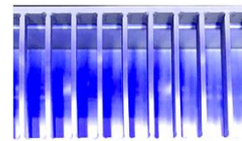
- mit Einfach-Gleitschutz
- Im Tauchbad gebeizt
- Maschenweite 30 x 30 mm

Plattenabdeckung aus Edelstahl



- nicht rutschhemmend
- Plattenauflage, Sägezahnrost
- Materialstärke 12 mm massiv

Stabrostauflage aus Edelstahl

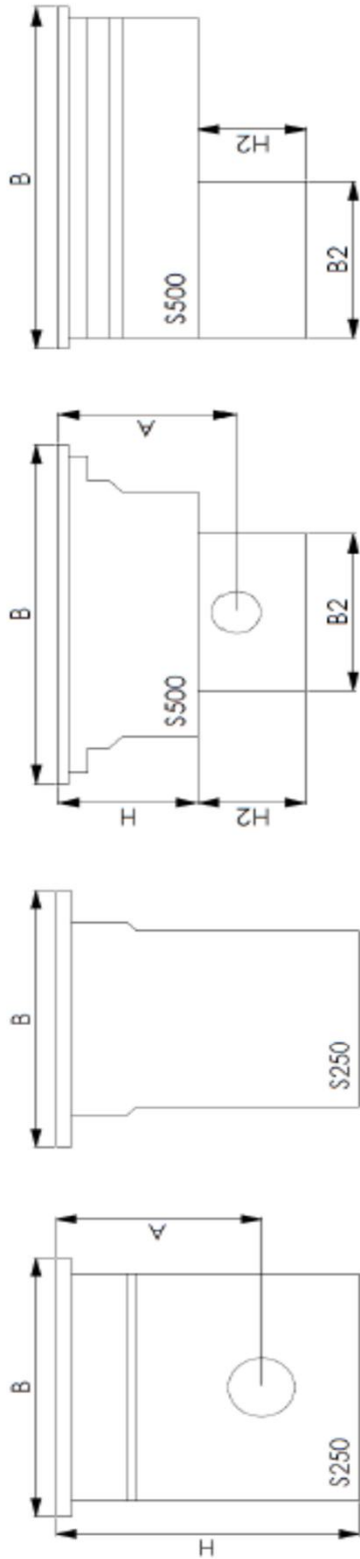


- sehr massiv
- Staplerverkehr
- Materialstärke 30x10 mm

Sonderanfertigungen / Sonderlösungen auf Anfrage möglich.
Terminvereinbarung vor Ort möglich.

Richard Wagner GmbH + Co. KG
Albiger Straße 17 - 55232 Alzey
info@wagner-alzey.de

Standard-Bodeneinlaufkästen – Maße



Senkkasten	Rinnenlänge	Gitterrostabdeckung		Laserrostabdeckung		Tränenblechabdeckung		Geruchsverschluss		Abgang seitlich	
		H [mm]	B [mm]	H [mm]	B [mm]	A [mm]	H2 [mm]	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100
S250-BH1	0-10,5m	✓	290	280	✓	280	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S250-BH2	10,5-22m	✓	290	330	✓	330	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S250-H300	ohne Rinne	✓	290	203	✓	203	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S250-H200	ohne Rinne	✓	290	128	✓	128	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S500-BH1	0-10,5m	✓	545	323	✓	323	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S500-BH2	10,5-22,5m	✓	545	388	✓	388	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S500-Klein	ohne Rinne	✓	545	250	✓	250	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
Senkkasten	Bodenabgang										
S250-BH1	KA100	380	290	280	380	280	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S250-BH2	KA100	430	290	330	430	330	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S250-H300	KA100	300	290	203	300	203	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S250-H200	KA100	200	290	128	200	128	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 50/DN65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S500-BH1	KA100	270	545	323	270	323	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S500-BH2	KA100	325	545	388	325	388	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250
S500-Klein	KA100	200	545	250	200	250	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	DN 65/DN100 (nur Bodenabgang)	KA50/KA70/KA100	KA50/KA70/KA100	250

Sonderanfertigungen / Sonderlösungen auf Anfrage möglich.