

Badablauf CeraDrain® Shower drain type CeraDrain®

Anschluss senkrecht, Verbundabdichtung
vertical outlet, under-tile waterproofing

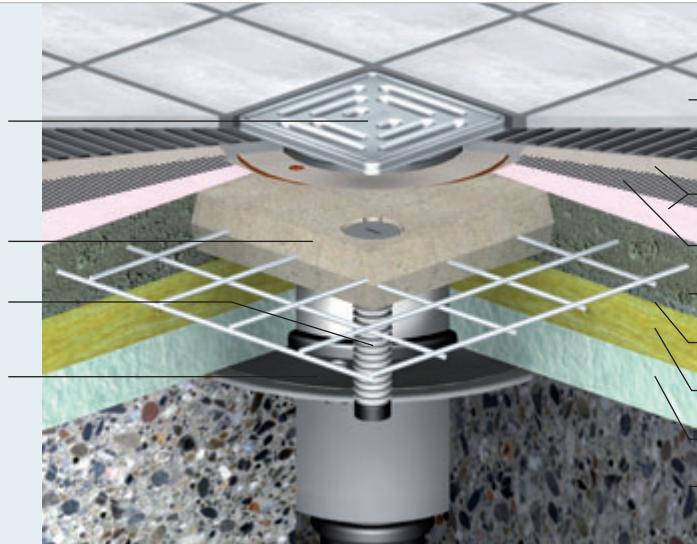
SYSTEMAUFBAU DRAIN ASSEMBLY

Aufsatz VC 10
grating VC 10

Aufstockelement CeraDrain® S 10
CeraDrain® collar S 10

Justierschraube / levelling leg

Ablaufgehäuse 40 S
type 40 S floor drain body



BODENAUFBAU FLOOR CONSTRUCTION

Keramischer Bodenbelag
floor tiles
Fliesenkleber im Dünnbett
tile adhesive
Verbundabdichtung
under-tile waterproofing
Glasgewebematte
glassfibre mat
Estrich
screed
Trennlage
slip membrane
Trittschall-Dämmung
sound insulation
Wärme-Dämmung
thermal insulation
Betondecke
concrete slab

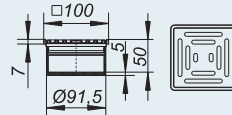
MAßE

Aufsatz VC 10
Rahmen: 100 x 100 mm
Aufstockelement CeraDrain® S 10
85 mm stufenlos höhenverstellbar
Ablaufgehäuse 40 S
Aussparungsmaß: 150 x 150 mm
Kernbohrungsmaß: Ø 130 mm

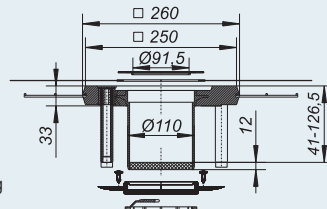
DIMENSIONS

grating VC 10
frame: 100 x 100 mm
CeraDrain® collar S 10:
85 mm height adjustable
type 40 S floor drain body
build-in dimensions: 150 x 150 mm
coredrill: Ø 130 mm

Aufsatz
grating

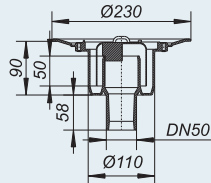


Aufstockelement
collar



Rückstaudichtung
S 10
type S 10 seal

Ablaufgehäuse
floor drain body



IHRE BERECHNUNG YOUR CALCULATION

Bodenbelag
floor slab

mm

Estrich
screed

+ mm

Trittschall-Dämmung
sound insulation

+ mm

Wärme-Dämmung
thermal insulation

+ mm

Aufbau gesamt
construction height

= mm

≥ 45 mm, ≤ 170 mm

3 - 43 mm
42 - 127 mm

EINSATZBEREICH

Bodengleiche Dusche / Nassraum








Das Aufstockelement CeraDrain® mit Polymerbetonkränzen dient zur Aufnahme der Verbundabdichtungen gemäß ZDB-Merkblatt 1/2010, vorzusehen bei folgenden Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen:

- bei hoher Beanspruchung gemäß FBK A/C im bauaufsichtlich geregelten Bereich
- bei mäßiger Beanspruchung gemäß FBK A0 im bauaufsichtlich nicht geregelten Bereich

INSTALLATION DETAIL

level access showers and wet rooms

The CeraDrain® raising piece with polymer concrete collar is a key component in under-tile waterproofing used with membranes and waterproof tile adhesive from various manufacturers

	DN 50	Kunststoff plastic			R 30/60/90/120	ZDB	1		L 15	
	DN 70			1,34 l/s		DIN 18195	2		100 x 100 mm	K 3
	DN 100									R 12

Legende Piktogramme Seite 112 / legend page 112

TECHNISCHE DATEN

Ablaufleistung: 1,34 l/s
Anschluss: DN 50, senkrecht
Produktnorm: DIN EN 1253

TECHNICAL DATA

flow rate: 1.34 l/s
outlet: DN 50, vertical spigot
standard: DIN EN 1253

		Produktseite/page	Art. Nr./part no.
Aufsatz, Material: VC 10, Rahmen: Edelstahl 1.4301, Rost: Edelstahl 1.4301, Klasse K 3 (300 kg)	grating, material: type VC 10, frame: 304 stainless steel, grate: 304 stainless steel, class K 3 (300 kg)	144	400352
Aufstockelement, Material: CeraDrain® S 10, Polymerbeton mit eingegossener Baustahlmatte, Stutzen ABS	collar, material: CeraDrain® collar S 10, polymer concrete collar with steel mesh, spigot ABS	142	513069
Ablaufgehäuse, Material: 40 S, Polypropylen, hochschlagfest	floor drain body, material: type 40 S, polypropylene	143	405128
Gewicht: 6,2 kg	weight: 6.2 kg		
Im Lieferumfang enthalten: herausnehmbarer Geruchverschluss, Bauschutzdeckel, Glasgewebematte, Rückstaudichtung, Montagezubehör	Included: removable bell trap, temporary blanking plate, glassfibre mat reinforcement, seal, installation kit		

Individuelles Design, spezielle Einsatzorte

Design-Roste, massive Roste der Belastungsklasse L 15, verschraubte oder veredelte Roste: Technisch und optisch hochwertige Lösungen für die besonderen Anforderungen im öffentlichen Bereich und den Erlebnisraum Bad finden Sie in der Übersicht ab Seite 155.

Individual design for that special place

Design series gratings meeting class L 15 loading, secured option. Beautifully made with a design and finish to suit the highest standard of private or guest bathrooms. See page 155 for an overview.



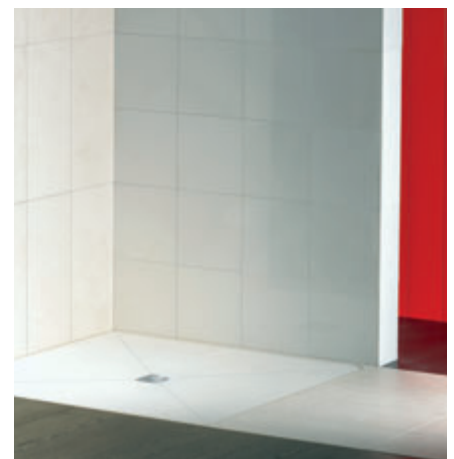
Design-Roste Quadra
Design grates Quadra



Design-Roste Serie Flow
Design grates Series Flow



verschraubter Rost ES 90
type ES 90 secured grate



Brandschutz-Rohbauelemente	fire and sound-proofing collars	Seite/page	225
HT/SML-Rohrverbinder	HT/SML-pipe couplings	Seite/page	258
Komplettaufsätze und Aufsatzrahmen Serie 10	gratings and frame Series 10	ab Seite / from page	144
Design-Roste	Design grates	ab Seite / from page	155
Funktionshinweise	installation details	ab Seite / from page	350