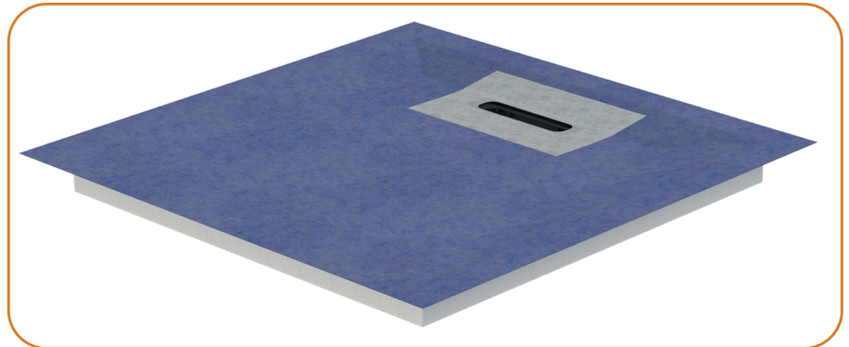


LINE FLOW 60

mit vierseitigem Gefälle

Ablaufstutzen DN40

LINE FLOW ist ein bodenebenes Duschsystem mit Rinnenentwässerung, fertig zum Befliesen. Gefälle- und Unterbauelement bestehen aus hochwertigem High Density Polystyrol (HDPS®). Nach schneller und sauberer Montage ist das System sofort befliesbar und ab einer Fliesengröße von 50 x 50 mm rollstuhlbefahrbar.



Produktbeschreibung

- Systemduschelement für die lineare Entwässerung auf der Belageebene
- Gefälleelement mit werkseitig eingearbeitetem Gefälle von ca. 2 ‰
- Werkseitig aufgebraute Vliesabdichtung nach DIN 18534-1, Wassereinwirkungsklasse W2-I
- Umlaufend 70 mm Vliesüberstand zur Abdichtung zu Wand und Boden
- Integriertes Ablaufgehäuse aus ABS mit Geruchsverschluss, Ablaufstutzen Richtung Raumseite zum einfachen Anschluss an die HT-Entwässerung
- Mit zweiter Ablaufebene, Sekundärentwässerung
- Unterbauelement quadroU (Höhe 55 mm) zum Höhenausgleich auf der Baustelle, inkl. 6er Set Stellfüße und Montagekleber

Anforderungen an den Untergrund

eben
staubfrei
schwingungsfrei

Notwendiges Zubehör

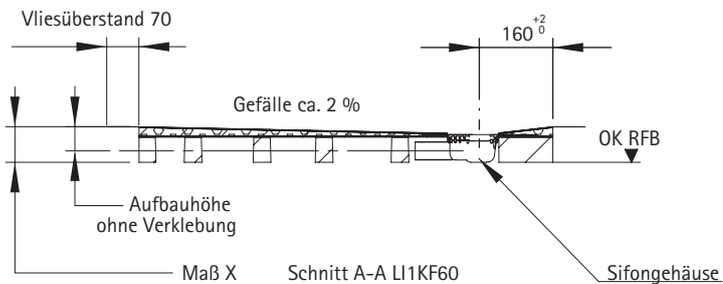
Fliesenprofil (siehe TECHNISCHES DATENBLATT Fliesenprofil LINE FLOW)
SCHEDEL 2K Montageschaum
zur Montage des quadroU auf dem Rohfußboden - Art. SH 30070
Mineralische Dichtschlämme 2K, Art. SH 32313N

Ablaufdaten

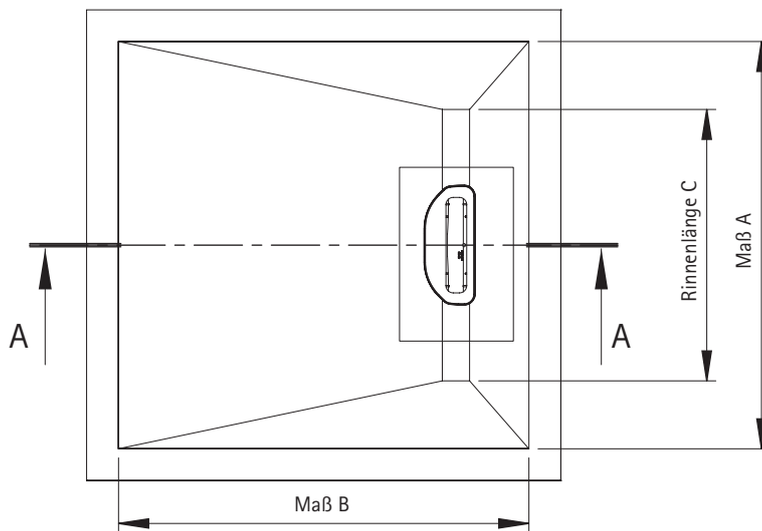
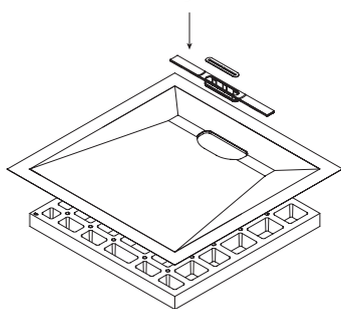
Ablauf waagrecht DN40
Sperrwasserhöhe 24 mm
Ablaufleistung 0,5 l/s bei 20 mm Anstauung



Download PDF
Einbauanleitung
EBA40531



Fliesenprofil
nicht im Lieferumfang des Duschsystems



Allgemeine Draufsicht LI1KF

Technische Änderungen vorbehalten!
Stand 03/2022 Skizze unmaßstäblich

Maßangaben in mm					
Maß A					
Position	Maß B	Maß C	Maß X	Aufbauhöhe	Art.-Nr.
Rinne		Rinne-länge		(ohne Verklebung)	
800	800	500	50	75	LI1KF608080
800	1000	500	55	80	LI1KF608010
800	1200	500	60	85	LI1KF608012
900	900	600	55	80	LI1KF609090
900	1000	600	55	80	LI1KF609010
900	1200	600	60	85	LI1KF609012
900	1400	600	60	85	LI1KF609014
900	1500	600	65	90	LI1KF609015
900	1800	600	70	95	LI1KF609018
1000	800	700	50	75	LI1KF601080
1000	900	700	55	80	LI1KF601090
1000	1000	700	55	80	LI1KF601010
1000	1200	700	60	85	LI1KF601012
1000	1500	700	65	90	LI1KF601015
1000	1800	700	70	95	LI1KF601018
1200	800	900	50	75	LI1KF601280
1200	900	900	55	80	LI1KF601290
1200	1000	900	55	80	LI1KF601210
1200	1200	900	60	85	LI1KF601212
1200	1500	900	65	90	LI1KF601215
1200	1800	900	70	95	LI1KF601218