

Notüberlauf Nexo Fix, rund

Funktion:

Formteil für horizontale Notentwässerung durch die Attika. Einbau mit Anschluss an ein Rohrsystem zur Wasserableitung oder Freistrahli. Beim Einbau ist der genaue Einbaupunkt in Abhängigkeit zur Wasserhöhe zu beachten.

Einbau²:

Notüberlauf durch horizontale Öffnung in Attika schieben, auf dem Untergrund ausrichten und über die Bohrungen am Tabletrand an vier Punkten im Untergrund lagesicher befestigen. Die Anschlussmanschette mit der Abdichtungsbahn umlaufend fachgerecht und nach den Herstellervorgaben des Dachbahnenherstellers verschweißen.

Material:

Varianten PVC und FPO/PP mit angeschweißter Anschlussmanschette für leichte Verbindung an die passende Dachbahn. Das Material des Grundkörpers ist witterungsbeständig modifiziert: UV-stabilisiert, gegen Wärmeabbau und oxidative Alterung sowie Kälteschlagzäh.

Lieferbare Größen:

- D 50 mm (DN 50)
- D 63 mm
- D 75 mm (DN 70)
- D 110 mm (DN 100)
- D 125 mm (DN 125)

Verpackungseinheiten:

Lieferung erfolgt im Karton, VE 1 Stück

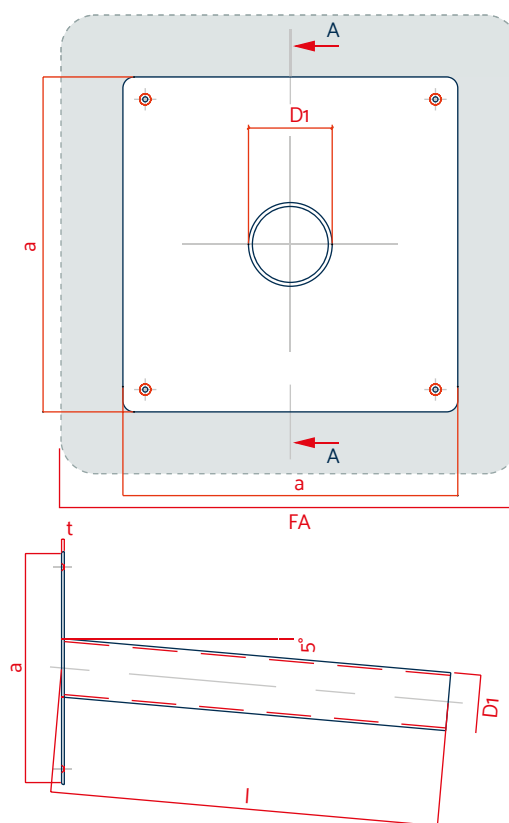
Zubehör:

Dampfsperplatte für Speier und Notüberlauf, rund

Entwässerungsleistung Liter/Sek.:

LGA-geprüfte Kennwerte

Durchmesser	Anstauhöhe	
	35 mm	65 mm
D 50 mm (DN 50)	0,51	1,31
D 75 mm (DN 70)	0,65	1,65
D 110 mm (DN 100)	1,00	2,65
D 125 mm (DN 125)	1,00	2,80



Technische Daten		
D1	50 / 63 / 75 / 110 / 125	mm
a	300	
l	490 ¹	
t	3,0	
Folienanschluss (FA)	L 500 x B 500	
Rohrneigung 5°		

¹Sonderlängen auf Anfrage lieferbar / ²**Achtung:** Die Verarbeitungsvorschriften der Dachbahnenhersteller sind einzuhalten; Materialien und eingesetzte Materialcompounds können Änderungen unterliegen. KALA - KUNSTSTOFFE | Karl-Heinz Lange GmbH+Co.KG behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.