

■ Kombi-Gully II für Haupt- und Notentwässerung

NEU!

2 in 1



Kombi-Gully II aus PUR

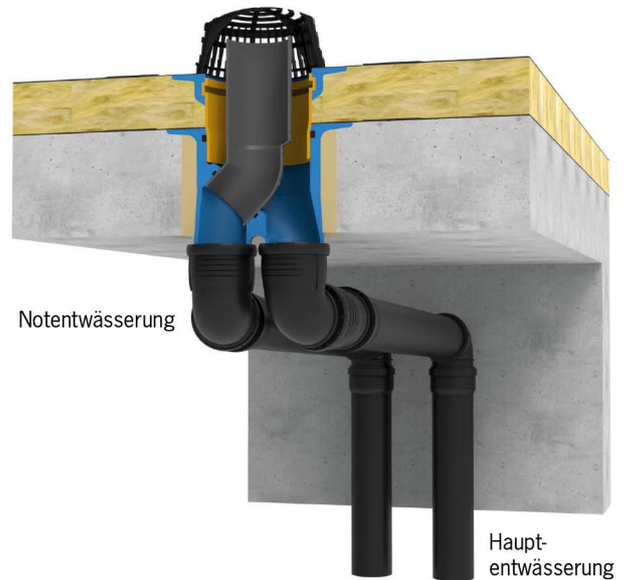
Effizientes 2-in-1-System zur kombinierten Haupt- und Notentwässerung durch **einen** Deckendurchbruch; wärmege­dämmt, FCKW-frei, mit Kiesfangkorb, Notentwässerungsrohr und fest ange­gossener Abdichtungsmanschette.

Das bewährte Prinzip des Kombi-Gullys I wird jetzt auch für die Haupt- und Notentwässerung durch einen Deckendurchbruch genutzt.

Das Notentwässerungsrohr wird einfach in den Gully eingesteckt. Der Kiesfangkorb schützt beide Abläufe gleichzeitig. Jedes Loch weniger macht ein Dach besser!

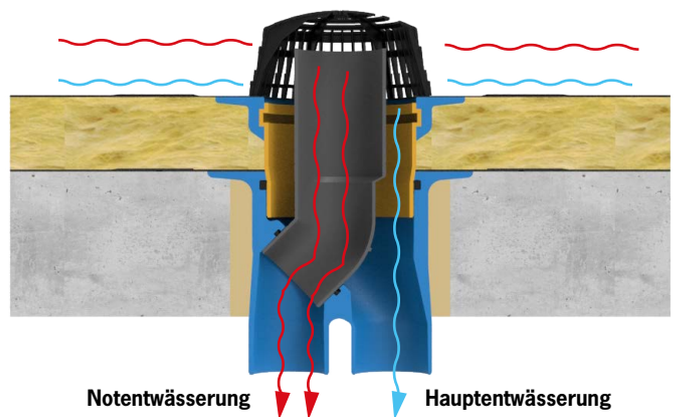


Einbaubeispiel Kombi-Gully II



Das Notentwässerungsrohr aus stabilen PE-Rohr-Formstücken wird einfach in den Kombi-Gully II eingesteckt. Das Rohr wird bei der Bestellung je nach vorhandener Aufstockung bzw. gewünschter Anstauhöhe in der erforderlichen Länge gefertigt.

Funktionsprinzip Kombi-Gully II (Haupt- und Notentwässerung)



Dimension | Artikel-Nr.

NEU!


Kombi-Gully II aus PUR
senkrecht:
DN 100/100 **3221**

Ablaufleistung*: 9,4 l/s (35 mm)



Aufstockelement aus PUR
DN 200 von 12 bis 23 cm
3084

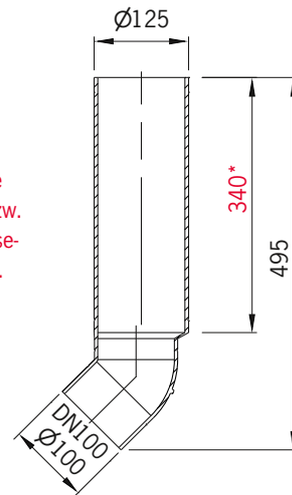
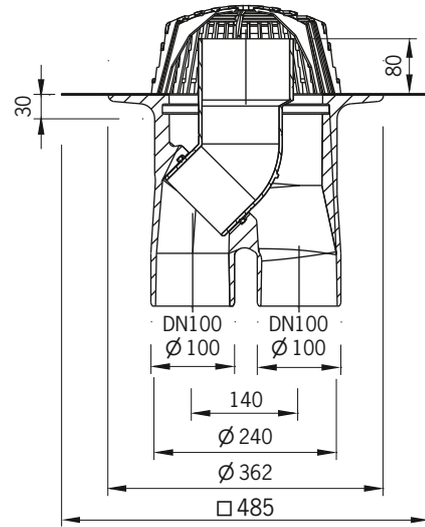


Notentwässerungsrohr
aus stabilen PE-Formstücken
(im Lieferumfang enthalten),



Notentwässerungsrohr
für die Verwendung mit Auf-
stockelement (im Lieferumfang
enthalten), gewünschte Länge bitte
bei der Bestellung angeben

Technische Daten



*Bei der Bestellung die gewünschte Länge bzw. Höhe des Notentwässerungsrohres angeben.



Ablaufleistung in l/s bei Anstauhöhe						
	15 mm	25 mm	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm
Hauptentwässerung	3,0	5,9	9,4	14,1	16,9	18,0
Notentwässerung	2,3	4,5	7,0	11,1	15,0	18,0