

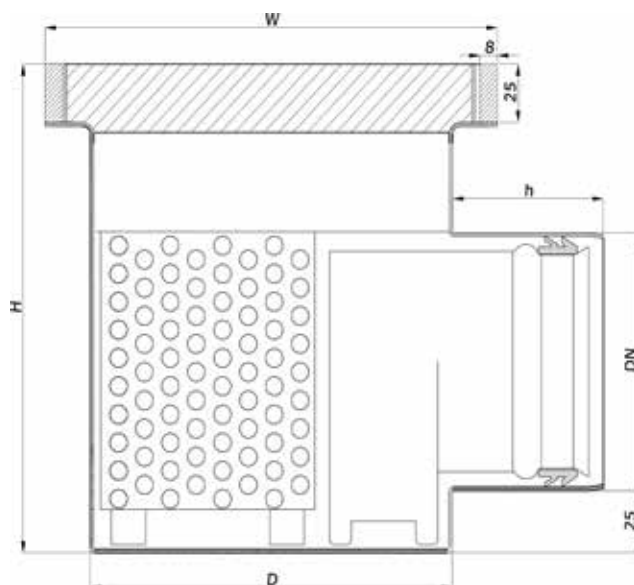
- Okrągły w 2 standardowych wymiarach.
- Odpływ boczny.
- Dostępne pokrywy: Krata antypoślizgowa, Ruszt drabinowy, Ruszt płytowy, Ruszt drabinowy antypoślizgowy, Ruszt szczelny
- Wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304, EN 1.4301 i AISI 316L, EN 1.4404



BK KROB	210mm	300m
H	min 190mm	min 190mm
h	min 70mm	min 70mm
DN	75/110	110/160/200
D	168mm	250mm

	DN 75	DN 110	DN 160	DN 200
Przepływ [l/s] min-max	0,87-1,50	1,85-2,80	4,06-8,20	max12,00

Zaprojektowany z myślą o wszechstronnym zastosowaniu, ten system odwadniający idealnie sprawdza się jako samodzielny system odwodnienia punktowego lub zintegrowany z kanałami liniowymi w wymagających środowiskach, takich jak produkcja żywności i napojów, zakłady farmaceutyczne i obiekty inżynierii przemysłowej. Wyposażony jest w solidny, poziomy odpływ zapewniający wydajne odprowadzanie wody, a także wyjmowany syfon i kosz na osad, które upraszczają rutynową konserwację i zapobiegają powstawaniu nieprzyjemnych zapachów. Higieniczna konstrukcja gwarantuje zgodność z rygorystycznymi normami branżowymi.



Flansza perforowana



Flansza prosta



Ruszt drabinowy
25x8 mm



Krata
antypoślizgowa
25x3 mm



Ruszt płytowy
25x10 mm



Ruszt drabinowy
antypoślizgowy
25x8 mm



Płyta szczelna
25x10 mm

Dostępne klasy obciążenia : H1,5; K3; L15; R50; M125; N250