

# PAM GLOBAL

## UNO24 Ablaufunterteil Edelstahl



### PRODUKTBESCHREIBUNG

PAM GLOBAL UNO24 Edelstahl Ablaufunterteil mit Los- und Festflansch zum Einklemmen von hochpolymeren und bituminösen Dampfsperren. Für den 2-teiligen HDE-/FSE - Systemenbau im Warmdach in Kombination mit PAM GLOBAL UNO24 Edelstahl Flachdachablauf.

### EMPFOHLENE VERWENDUNG

→ Dachanwendungen

### NORMEN & ZERTIFIKATION

→ Produktnorm:  
DIN EN 1253-2

### TECHNISCHE DATEN

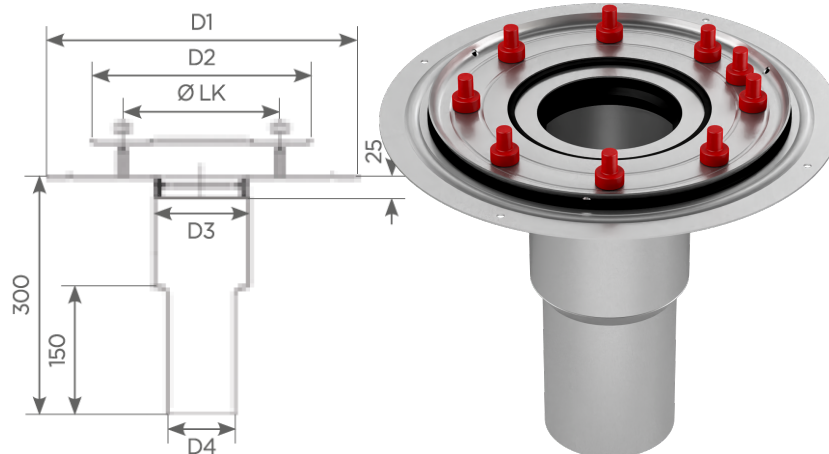
→ Aus Edelstahl Werkstoff 1.4301, mit Fest- und Losflansch zum Einklemmen von Dachbahnen bzw. Dampfsperren, Rückstausicher mittels Lippendichtung.

### DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

→ Recyclbarkeit: Metallische Bestandteile sind vollständig recycelbar

# PAM GLOBAL

## UNO24 Ablaufunterteil Edelstahl



DN	ØD1	ØD2	ØD3	ØD4	ØLK	Gewicht	Artikelnummer
80	325	227	95	84	165	2,6	179911
100	332	293	130	110	224	3,5	207226
125	332	293	159	133	224	4,5	211595

Abmessungen in mm und Gewicht in kg falls nicht anders angegeben

### In Verbindung mit:

2 x Dichtungsbeilagen / Edelstahl Ablaufunterteil **DN 80**:

- PAM GLOBAL® DACH Dichtungsbeilage EPDM für UNO24 -Ablaufunterteil, -Anschlussflansch DN 80 (250756)
- PAM GLOBAL® DACH Dichtungsbeilage NBR für UNO24 -Ablaufunterteil, -Anschlussflansch DN 80 (250754)

2 x Dichtungsbeilagen / Edelstahl Ablaufunterteil **DN 100/DN 125**:

- PAM GLOBAL® DACH Dichtungsbeilage EPDM für UNO24 -Ablaufunterteil, -Anschlussflansch DN 100/DN 125 (250758)
- PAM GLOBAL® DACH Dichtungsbeilage NBR für UNO24 -Ablaufunterteil, -Anschlussflansch DN 100/DN 125 (250757)

### Passend für:

- PAM GLOBAL® UNO24 Edelstahl Flachdachablauf DN 80- DN 125

### Ersatzteile:

- PAM GLOBAL® DACH Lippendichtung für UNO24 -Anschlussflansch, -Anschlussblech, -Ablaufunterteil, -Ablaufunterteil waagrecht - **DN 80** (179917)
- PAM GLOBAL® DACH Lippendichtung für UNO24 -Anschlussflansch, -Anschlussblech, -Ablaufunterteil - **DN 100** (213372)
- PAM GLOBAL® DACH Lippendichtung für SVB, UNO24 -Anschlussflansch, -Anschlussblech, -Ablaufunterteil - **DN 125** (180961)

## Fornatis Deutschland GmbH

Frankfurter Straße 720 - 726 • 51145 Köln  
 Pam Building +49 2203 97 84-310 E-Mail: [technik@pambuilding.com](mailto:technik@pambuilding.com) [www.pambuilding.de](http://www.pambuilding.de)