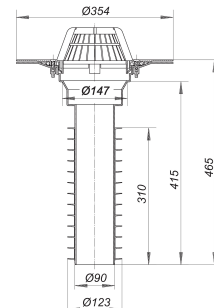


Wpust dachowy renowacyjny 63 T PVC, DN 125

Numer artykułu: 630384

GTIN: 4001636630384

Grupa rabatowa: 10



Opis:

Wpust dachowy renowacyjny 63 T PVC, DN 125

wg normy DIN EN 1253

do wmontowania w zainstalowany wpust dachowy/rurę odwadniającą, z szerokim kołnierzem PVC do połączenia z pokryciem dachowym z PVC

wersja z:

- uformowanymi uszczelkami wargowymi
- łapaczem liści
- rusztem ochronnym na czas montażu

materiał:

polipropylen, odporny na promieniowanie UV

TPE – elastomer termoplastyczny

PVC

DN 70 fits B.S. 68 mm, 82 mm version available

Wydajności odpływu zg. z DIN EN 1253:

Nominal diameter	Min. wydajność odpływu zgodny z normą	Wysokość akumulacji zgodny z normą	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 5 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 15 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 25 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 35 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 45 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 55 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 65 mm	Wydajność odpływu o wysokość akumulacji 75 mm
DN 125	7,00 l/s	45,00 mm	0,80 l/s	2,80 l/s	5,20 l/s	8,30 l/s	11,80 l/s	15,50 l/s	19,50 l/s	24,00 l/s

Części zamienne:

620866 domed grating/gravel guard type 63 T, d