

Wpust tarasowy

z ABS

System 100



Wykonanie: odpływ pionowy lub boczny

Elementy zestawu:

- kołnierz do uszczelnień płynnymi masami izolacyjnymi lub folią i przeciwkołnierzem
- stała uszczelka wargowa
- odpływ zabezpieczony przed zamarzaniem

Pokrywa: kratka szczelinowa 100×100 mm

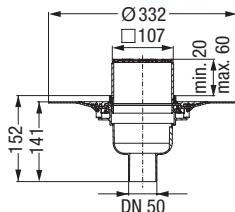
ze stali nierdzewnej, klasa K3

Przepustowość: 0,9 l/s

Wybranie:

- 220×180 mm (odpływ boczny)
- 180×180 mm (odpływ pionowy)

↗ **Osprzęt:** strona 325



Rys.: nr art. 40 251.90

Wielkość nominalna	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
odpływ boczny				
DN50	40151.90	1/-	305	1
odpływ pionowy				
DN50	40251.90	1/-	305	1

PN-EN 1253

Wpust tarasowy

z ABS

System 100



Wykonanie: odpływ boczny

Elementy zestawu:

- stała uszczelka wargowa
- odpływ zabezpieczony przed zamarzaniem

Pokrywa: kratka szczelinowa 100×100 mm

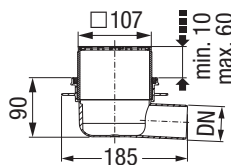
ze stali nierdzewnej, klasa K3

Przepustowość: 0,9 l/s

Wybranie:

- 220×180 mm (odpływ boczny)

↗ **Osprzęt:** strona 325



Rys.: nr art. 40 151.20

Wielkość nominalna	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
odpływ boczny				
DN50	40151.20	1/-	198	1
DN70	40171.20	1/-	199	1

PN-EN 1253

Wpust tarasowy

z ABS

System 100



Wykonanie: odpływ boczny

Elementy zestawu:

- odpływ zabezpieczony przed zamarzaniem

Pokrywa: założony ruszt szczelinowy

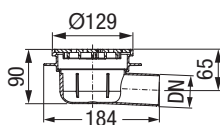
z tworzywa sztucznego, klasa K3

Przepustowość: 0,9 l/s

Wybranie:

- 220×180 mm (odpływ boczny)

↗ **Osprzęt:** strona 325



Rys.: nr art. 40 152.71

Wielkość nominalna	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
odpływ boczny				
DN50	40152.71	1/-	150	1
DN70	40172.71	1/-	172	1

PN-EN 1253