

Wpusty dachowe *Ecoguss*

z dociskowym kołnierzem uszczelniającym z tworzywa *Ecoguss*

Wielkość nominalna	H w mm	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
bez podgrzewania					
DN/DZ 70/78	96,5	48 370	1/-	740	1
DN/DZ 100/110	93	48 310 [^]	1/-	866	1
DN/DZ 125/125	93	48 312	1/-	974	1
z podgrzewaniem					
DN/DZ 70/78	96,5	48 370.03	1/-	1 640	1
DN/DZ 100/110	93	48 310.03	1/-	1 688	1
DN/DZ 125/125	93	48 312.03	1/-	1 744	1

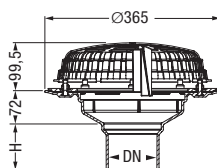


z pojedynczym uszczelnieniem z osłoną przed żwirem

Elementy zestawu:

- dociskowy kołnierz uszczelniający z tworzywa *Ecoguss*
- osłona przed żwirem

Wybranie: Ø 227 mm



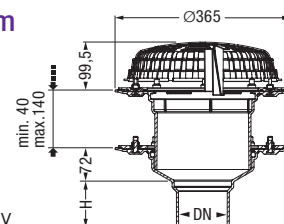
Wielkość nominalna	H w mm	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
bez podgrzewania					
DN/DZ 70/78	96,5	48 370.01	1/-	1 575	1
DN/DZ 100/110	93	48 310.01	1/-	1 705	1
DN/DZ 125/125	93	48 312.01	1/-	1 831	1
z podgrzewaniem					
DN/DZ 70/78	96,5	48 370.02	1/-	3 032	1
DN/DZ 100/110	93	48 310.02	1/-	3 089	1
DN/DZ 125/125	93	48 312.02	1/-	3 445	1

z podwójnym uszczelnieniem do zabudowy w betonie wodoszczelnym z osłoną przed żwirem

Elementy zestawu:

- dociskowy kołnierz uszczelniający z tworzywa *Ecoguss* i przeciwkołnierz
- nasadka z tworzywa *Ecoguss* DN 200
- osłona przed żwirem

Wybranie: Ø 227 mm

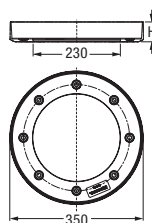


PN-EN 1253-1

[^]Towar dostępny na magazynie Kessel Sp. z o.o. Dostawa w 48h

Pierścień spiętrzeniowy do odwadniania awaryjnego

Materiał: tworzywo sztuczne

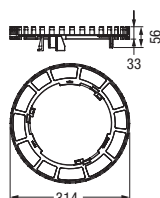


Wielkość nominalna	H w mm	Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
DN/DZ 70/80	35	48 335	1/-	201	1
DN/DZ 100/110	35	48 335	1/-	201	1
DN/DZ 125/125	45	48 345	1/-	229	1

Pierścień dystansowy

Materiał: tworzywo sztuczne

Kompatybilność: do dopasowania osłony przed żwirem do wysokości warstwy żwiru



Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
48 302	1/-	74	1

Nasadka

Wykonanie: rama nośna, ruszt szczelinowy

Pokrywa: ruszt szczelinowy 200 × 200 mm ze stali nierdzewnej, przykręcany



Nr art.	Szt. w op./pa.	Cena PLN	PG
48 954	1/-	820	1