



Ilustracja przykładowa

## PRZEZNACZENIE

- Do uszczelnienia przepustów rurowych w ścianach, stropach i podłogach
- Do Geberit PE
- Do systemu Geberit Silent-db20
- Do Geberit Silent-Pro
- Do Geberit Silent-PP
- Do połączeń klejonych
- Do bitumu gorącego i powłok uszczelniających
- Do poziomu wody maks. 1 m
- Do ochrony przed wilgocią
- Do przyłączania elastycznych uszczelnień bitumicznych (np. bitum SBS)

- Nie nadaje się do przyłączenia plastycznych uszczelnień bitumicznych (np. Bitum APP)
- Nie nadaje się do obróbki z użyciem otwartego ognia

## CHARAKTERYSTYKA

- Z uszczelką z EPDM
- Możliwość obróbki termicznej z użyciem gorącego powietrza

Nr art.	DN	Podłączenie uszczelnienia	d, ø mm	D cm	L cm	B cm	H cm
361.673.00.1	50	EPDM (Resistit® Perfekt E)	50	13.5	50	50	2.5
363.673.00.1	56	EPDM (Resistit® Perfekt E)	56	13.5	50	50	2.5
365.673.00.1	70	EPDM (Resistit® Perfekt E)	75	19.5	50	50	2.5
366.673.00.1	90	EPDM (Resistit® Perfekt E)	90	19.5	50	50	2.5
367.673.00.1	100	EPDM (Resistit® Perfekt E)	110	19.5	50	50	2.5

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>Podłączenie uszczelnienia</i>	<i>d. <math>\emptyset</math> mm</i>	<i>D cm</i>	<i>L cm</i>	<i>B cm</i>	<i>H cm</i>
<b>368.673.00.1</b>	125	EPDM (Resistit® Perfekt E)	125	21	50	50	2.5