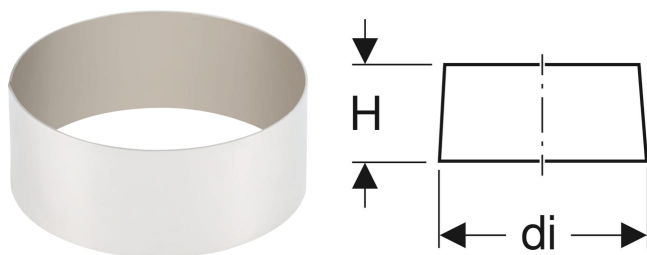


# Bague de renfort Geberit PE



Exemple d'image

## UTILISATION

- Pour l'évacuation des bâtiments
- Pour l'évacuation des eaux de ruissellement

- Pour supporter des tubes et raccords Geberit PE en utilisant un raccord de serrage ou un raccord de serrage de transition
- Pour raccords de Geberit PE sur fonte

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

Acier CrNi 1.4301 (EN 10088)

N° de réf.	DN	d <sub>o</sub> mm	d <sub>i</sub> mm	H cm
359.454.00.1	50	50	44	4
359.455.00.1	56	56	50	4
359.456.00.1	60	63	57	4
359.457.00.1	70	75	69	4
359.458.00.1	90	90	83	4
359.459.00.1	100	110	101.4	4

<i>N° de réf.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>f</sub> ø mm</i>	<i>d<sub>i</sub> ø mm</i>	<i>H cm</i>
<b>359.462.00.1</b>	125	125	115.2	4
<b>359.463.00.1</b>	125	140	129.2	4
<b>359.464.00.1</b>	150	160	147.6	4