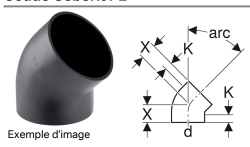


## **Coude Geberit PE**



## Utilisation

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

## Caractéristiques

- Peut être soudé sur les deux faces avec manchon à souder électrique
- Résistant aux UV

N° de réf.	DN	d, ø	arc	X	K
360.045.16.1	40	40 mm	45°	4 cm	2 cm
361.045.16.1	50	50 mm	45°	4.5 cm	2 cm
361.088.16.1	50	50 mm	88.5 °	6 cm	2 cm
363.045.16.1	56	56 mm	45°	4.5 cm	2 cm
363.088.16.1	56	56 mm	88.5 °	6.5 cm	2 cm
364.045.16.1	60	63 mm	45°	5 cm	2 cm
364.088.16.1	60	63 mm	88.5°	7 cm	2 cm
365.045.16.1	70	75 mm	45°	5 cm	2 cm
365.088.16.1	70	75 mm	88.5°	7.5 cm	2 cm
366.045.16.1	90	90 mm	45°	5.5 cm	2 cm
366.088.16.1	90	90 mm	88.5°	8 cm	2 cm
367.045.16.1	100	110 mm	45°	6 cm	2.5 cm
367.088.16.1	100	110 mm	88.5°	9.5 cm	2.5 cm
368.045.16.1	125	125 mm	45°	6.5 cm	2.5 cm
368.088.16.1	125	125 mm	88.5°	10 cm	2.5 cm
369.045.16.1	150	160 mm	45°	6.9 cm	2 cm
369.088.16.1	150	160 mm	88.5 °	12 cm	2.5 cm
370.045.16.1	200	200 mm	45°	18 cm	2.5 cm