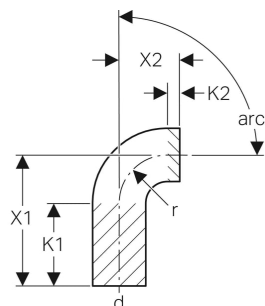


# Koleno Geberit PE s dlouhým ramenem



Obrázek s příkladem



## ÚČEL POUŽITÍ

- K odvodnění pozemků
- K odvodnění budov

## VLASTNOSTI

- Poloměr velký

- Odolný vůči UV

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Materiál

PE-HD

## INFORMACE

- Tvarovku Geberit PE s úhlem 90° lze s elektrospojkou Geberit svařit na dlouhém ramenu
- Tvarovku Geberit PE s úhly 15°, 30°, 45° a 88,5° lze na obou ramenech svařit s elektrospojkou Geberit

Pol. č.	DN	d, ø mm	arc °	X1 cm	X2 cm	K1 max. cm	K2 max. cm	r cm
367.015.16.1	100	110	15	18	7	15.5	4.5	
368.015.16.1	125	125	15	10.5	7.5	7.5	4.5	
369.015.16.1	150	160	15	7.5	7.5	4.5	4.5	
367.030.16.1	100	110	30	19.5	8.5	15.5	4.5	
368.030.16.1	125	125	30	12	9	7.5	4.5	

<i>Pol.č.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>1</sub> ø mm</i>	<i>arc °</i>	<i>X1 cm</i>	<i>X2 cm</i>	<i>K1 max. cm</i>	<i>K2 max. cm</i>	<i>r cm</i>
<b>369.030.16.1</b>	150	160	30	9.5	9.5	4.5	4.5	
<b>367.046.16.1</b>	100	110	45	14.7	6	11	2.5	
<b>379.055.16.1</b>	30	32	90	10	3	7		3
<b>360.055.16.1</b>	40	40	90	15	3	12		3
<b>361.055.16.1</b>	50	50	90	18	4	14		4
<b>363.055.16.1</b>	56	56	90	21	4	17		4
<b>364.055.16.1</b>	60	63	90	21	5	16		5
<b>365.055.16.1</b>	70	75	90	21	7	14		7
<b>366.055.16.1</b>	90	90	90	24	9	15		9
<b>367.055.16.1</b>	100	110	90	27	10	17		10
<b>368.055.16.1</b>	125	125	90	20	11	9		11
<b>369.055.16.1</b>	150	160	90	20	14	6		14