







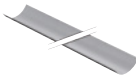







Art.-Nr.	Dimension	Anzahl	Art.-Nr.	Dimension	Anzahl	Art.-Nr.	Dimension	Anzahl			
	PE-Rohre, getempert, in Stangen zu 5 m		363.045	56			Bogen 90°				
		379.000	32	364.045	63			379.055	32		
		360.000	40	365.045	75			360.055	40		
		361.000	50	366.045	90			361.055	50		
		363.000	56	367.045	110			363.055	56		
		364.000	63	368.045	125			364.055	63		
		365.000	75	369.045	160			365.055	75		
		366.000	90		Bogen 45° mit langem Schenkel			366.055	90		
		367.000	110					367.055	110		
		368.000	125					368.055	125		
		369.000	160					369.055	160		
		370.000	200								
		371.000	250								
		372.000	315								
	PE-Rohre verstärkt, für erhöhten Unterdruck bei Pluvia- Dachentwässerungssystem			Bogen 15° mit großem Radius			Bogen 90° mit engem Radius				
		370.015			200			366.876	90		
		371.015			250			367.876	110		
		372.015			315						
		370.050			200				Bogen 30° mit großem Radius		Anschlusswinkel 88,5°
		371.050			250						
372.050	315										
	Tragschalen, in Stangen zu 3 m			Bogen 30° mit großem Radius	200		Bogen 45° mit großem Radius	50			
		360.850							40	363.088	56
		361.850							50	364.088	63
		363.850	56	365.088	75						
		364.850	63	366.088	90						
		365.850	75	367.088	110						
		366.850	90		Putzstück 90° mit Verschlusskappe				364.451	63	
		367.850	110						365.451	75	
		368.850	125						366.451	90	
		369.850	160						367.451	110	
		370.850	200						368.451	125	
		371.850	250						369.451	160	
		372.850	315								
			Bogen 45°						Bogen 90° mit großem Radius	370.055	200
360.045	40			371.055		250					
361.045	50			372.055		315					

Art.-Nr.	Dimension	Anzahl	Art.-Nr.	Dimension	Anzahl	Art.-Nr.	Dimension	Anzahl
	PE-Wand-WC-Doppelbogen 90° für senkrechte Montage			Steckdichtungen zu Siphonanschlusswinkel			PE-Anschweißenden mit Innengewinde	
367.923	110/90		152.498	40 × 32 mm		360.719	40/ 1/2"	
367.903	110/110		152.495	46 × 32 mm		360.720	40/ 3/4"	
			152.496	46 × 40 mm		360.721	40/1"	
			153.564	58 × 32 mm		361.719	50/ 1/2"	
			153.565	58 × 40 mm		361.720	50/ 3/4"	
			153.566	58 × 50 mm		361.721	50/1"	
	PE-Wand-WC-Doppelbogen 90° für waagrechte Montage			Übergang Geberit/ Guss, muffenlos		361.722	50/1 1/4"	
367.485	110/90		359.268	125/135		361.723	50/1 1/2"	
367.904	110/110		370.738	200/212		363.724	56/2"	
			371.738	250/274		364.724	63/2"	
			372.738	315/326		365.725	75/2 1/2"	
	Siphonanschlussbogen			Bride Geberit/Guss muffenlos DN 70			Brandschutzmanschette RS90Plus EN	
361.080	50/50		359.434	75–76		348.300	40–56	
363.083	56/50					348.301	63–75	
363.080	56/56					348.302	90	
364.084	56/63					348.303	110	
	Dopplebogen 2 × 90°			Chromstahl Stützring, als Verstärkung zum Einschlagen ins PE-Rohrende		348.304	125/135	
361.498	50/50		359.455	56		348.305	160	
			359.456	63		348.306	200	
	Steckdichtungen zu Siphonanschlussbogen und Doppelbogen		359.457	75			Rohrbelüftungsventil	
152.682	44/32		359.458	90		359.900	32–63	
152.796	44/40		359.459	110				
152.689	50/32		359.464	160			Rohrbelüftungsventil	
152.690	50/40					310.006	PE 75–110	
152.691	57/32			PE-Anschweißende mit Außengewinde				
152.692	57/40		361.726	50/1 1/4"				
152.693	57/50		361.727	50/1 1/2"				
	Siphonanschlusswinkel		363.728	56/2"				
360.061	40/46		364.728	63/2"				
361.065	50/58		365.729	75/2 1/2"				
363.065	56/58							