

## Afmetingveranderingen Geberit Mapress C-Staal april 2026 t/m december 2026

Geberit Nederland, Stand: oktober 2025

		arc / Hoek (°)	d, ø	L	L1	H	Z	Z1
Geberit Mapress C-staal bocht	20101	90°	12 mm	3.1 cm			1.4 cm	
	20301	90°	12 mm	3.1 cm		4.5 cm	1.4 cm	
Geberit Mapress C-staal bocht met insteekende	20302	90°	15 mm	3.8 cm		4.8 cm	1.8 cm	
	20303	90°	18 mm	4.2 cm		5.1 cm	2.2 cm	
	20304	90°	22 mm	4.7 cm		5.8 cm	2.6 cm	
	20305	90°	28 mm	5.7 cm		6.3 cm	3.4 cm	
	20601	45°	12 mm	2.3 cm			0.6 cm	
Geberit Mapress C-staal bocht	20602	45°	15 mm	2.8 cm			0.8 cm	
	20603	45°	18 mm	2.9 cm			0.9 cm	
	20604	45°	22 mm	3.2 cm			1.1 cm	
	20605	45°	28 mm	3.7 cm			1.4 cm	
	20701	45°	12 mm	2.3 cm		3.1 cm	0.6 cm	
Geberit Mapress C-staal bocht met insteekende	20702	45°	15 mm	2.8 cm		3.6 cm	0.8 cm	
	20703	45°	18 mm	2.9 cm		3.6 cm	0.9 cm	
	20704	45°	22 mm	3.2 cm		4.0 cm	1.1 cm	
	20705	45°	28 mm	3.7 cm		4.4 cm	1.4 cm	
	Geberit Mapress C-staal overgangsbocht 90° met binnendraad	20551	90°	12 mm	3.1 cm	6.3 cm		1.4 cm
20552		90°	15 mm	3.8 cm	6.7 cm		1.8 cm	5.6 cm
20553		90°	15 mm	3.8 cm	7 cm		1.8 cm	5.5 cm
20555		90°	18 mm	4.2 cm	7.3 cm		2.2 cm	5.8 cm
20557		90°	22 mm	4.7 cm	8.3 cm		2.6 cm	6.6 cm
20558		90°	28 mm	5.7 cm	8.3 cm		3.4 cm	6.8 cm
20559		90°	28 mm	5.7 cm	8.4 cm		3.4 cm	7.1 cm
20560		90°	35 mm	6.8 cm	9.8 cm		4.2 cm	8.3 cm
20561		90°	42 mm	8 cm	11.2 cm		5 cm	9.7 cm
20562		90°	54 mm	10 cm	13.6 cm		6.5 cm	11.6 cm
Geberit Mapress C-staal overgangsbocht 90° met buitendraad	20501	90°	12 mm	3.1 cm		5.8 cm	1.4 cm	
	20502	90°	15 mm	3.8 cm		6.1 cm	1.8 cm	
	20503	90°	15 mm	3.8 cm		6.4 cm	1.8 cm	
	20505	90°	18 mm	4.2 cm		6.7 cm	2.2 cm	
	20507	90°	22 mm	4.7 cm		7.7 cm	2.6 cm	
	20508	90°	28 mm	5.7 cm		8.5 cm	3.4 cm	
	23509	90°	35 mm	6.8 cm		9.8 cm	4.2 cm	
	23510	90°	42 mm	8 cm		11.3 cm	5 cm	
	23511	90°	54 mm	10 cm		13.8 cm	6.5 cm	



- In de periode april 2026 t/m december 2026 krijgen de hierboven vermelde artikelen nieuwe afmetingen volgens tabel. Deze artikelen met de nieuwe afmetingen worden gemarkeerd met een extra X op het etiket