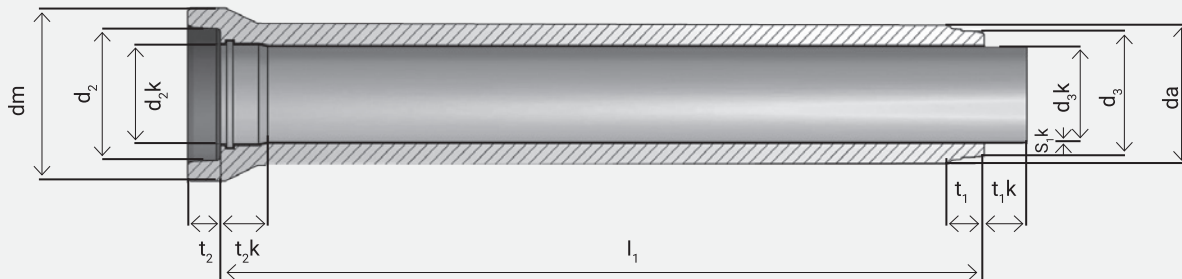


Darstellung Längsschnitt



Maße Längsschnitt

		DN 200	DN 250	DN 300	DN 400	DN 500	DN 600	DN 700	DN 800	DN 1000	DN 1200
Nennweite											
Längen (mm)											
Baulänge	l_1	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2400	2500
Kunststoff-Einstecktiefe	$t_{1K_{\geq 2cm}}$	120	125	135	150	175	180	210	220	290	300
Beton-Einstecktiefe	t_1	95	95	100	100	100	110	110	110	115	115
Kunststoff-Muffentiefe	t_{2K}	135	135	145	150	180	200	230	230	360	320
Beton-Muffentiefe	t_2	90	95	95	95	100	100	105	105	110	100
Wandstärke (mm)											
Kunststoff	S_{1K}	3,8	3,9	4,5	5,8	7,8	7,9	8,8	10	11	15,2
Kunststoff + Beton	S_1	69	77	72	78	96	98	124	140	171	185
Gewicht (kg/m)											
Kunststoff/Beton	–	154	215	222	300	450	550	806	1025	1600	1820
Durchmesser (mm)											
Kunststoff-Muffe innen	d_{2K}	200,6	250,6	315,7	400,8	501	631,2	712,1	802,4	1002	1205
Beton-Muffe innen	d_2	320	376	425	512	652	778	855	969	1208	1380
Kunststoff-Spitzenende außen	d_{3K}	200	250	315	400	500	630	710	800	1000	1200
Beton-Spitzenende außen	d_3	296	355	406	491	632	718	825	940	1180	1346
Beton-Schaft außen	d_a	340	402	449	547	686	810	950	1070	1320	1540
Beton-Muffe außen	d_m	430	520	560	640	765	905	1040	1180	1450	1540
Scheiteldruckfestigkeit (kN/m)											
lt. DIN EN 1916 – DIN V 1201	–	50	63	75	80	100	100	116	132	135	162

Technische Änderungen vorbehalten

Stand: 04/2022