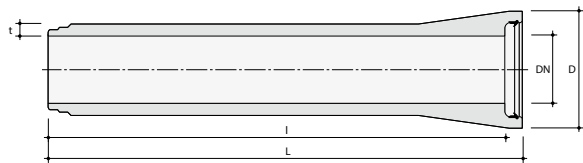
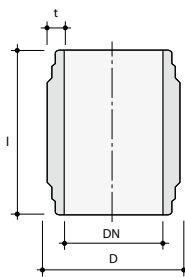


OARMERADE RÖR - KANMAX PG



Rakt rör/kortrör



Spetsvändare

RAKT RÖR - PG

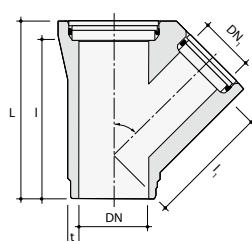
Nom storlek DN mm	Hållfasthets klass	Rör- gods t mm	Bygglängd l mm	Längd L mm	Utv diam D mm	Max vinkel ändring grader/mm per lm	Min & max spalt mm	kg/st	Area m ²	Produktnummer
150	240	30	1000	1060	270	3,0°/78	3-18	56	0,018	800-151024
225	710	88	1000	1080	401	3,0°/70	4-24	220	0,040	800-921071
225	240	46	1700	1780	402	3,0°/70	4-24	205	0,040	800-201724
300	480	96	1000	1080	492	2,3°/54	4-24	285	0,071	800-931048
300	110	45,5	2000	2080	493	2,3°/54	4-24	300	0,071	800-302011
400	135	72	2200	2285	635	2,1°/48	4-25	640	0,126	800-402213
500	135	85	2200	2285	700	1,8°/40	4-25	900	0,196	800-502213
600	90	85	2200	2285	800	1,5°/33	4-25	1030	0,283	800-602290
600 m kul.a.lyft	90	85	2200	2285	800	1,5°/33	4-25	1030	0,283	800-602291
800	90	127	2200	2300	1054	1,1°/30	6-31	1930	0,503	800-802290
1000	90	145	2200	2300	1290	1,2°/28	6-31	2850	0,785	800-102290

KORTRÖR - PG

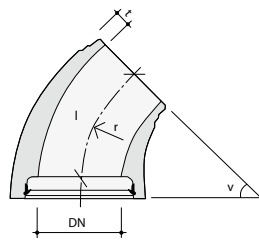
Nom storlek DN mm	Hållfasthets klass	Rör- gods t mm	Bygglängd l mm	Längd L mm	Utv diam D mm	kg/st	Produktnummer
150	200	27,5	500	560	265	30	802-1505
225	240	46	500	580	402	70	802-2005
225	240	46	1000	1080	402	130	802-2010
300	110	45	500	580	493	90	802-3005
300	110	45	1000	1080	493	170	802-3010
400	110	60	500	585	610	140	802-4005
400	110	60	1000	1085	635	290	802-4010
500	165	100	1000	1085	700	450	802-5010
600	110	100	1000	1085	800	530	802-6010
800	90	127	1000	1100	1054	825	802-8010
1000	90	145	1000	1100	1290	1295	802-1010

SPETSVÄNDARE - PG

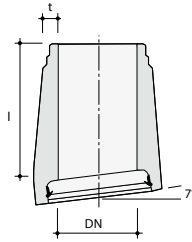
Nom storlek DN mm	Hållfasthets klass	Rör- gods t mm	Bygglängd l mm	Utv diam D mm	kg/st	Produktnummer
150	240	32,5	250	215	10	803-1502
150	240	32,5	500	215	21	803-1505
225	165	40	500	305	39	803-2005
300	110	45	500	390	60	803-3005
400	110	60	500	520	90	803-4005
500	165	100	1000	700	405	803-5010
600	110	100	1000	800	540	803-6010
800	90	127	1000	1054	750	803-8010
1000	90	145	1000	1290	1170	803-1010



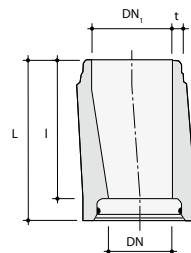
Grenrör



Krokrör



Vinkelrör



Övergångsrör betong-betong

GRENRÖR - PG

DN x DN' mm	Hållfasthetsklass	Rörgods t mm	Bygglängd l mm	Längd		kg/st	Produktnummer
				L mm	Bygglängd l, mm		
150 x 150	200	27,5	450	510	285	55	805-1515
225x150	240	46	600	680	420	118	805-2015
225x160PVC	240	46	600	680	420	118	805-2016
225x225	240	46	700	780	455	159	805-2020
300x150	110	45	600	680	415	123	805-3015
300x160PVC	110	45	600	680	420	123	805-3016
300x225	110	45	600	680	440	145	805-3020
400x150	110	60	700	785	575	250	805-4015
400x225	110	60	700	785	565	275	805-4020

Grenrör på övriga dimensioner sker genom anborring i ett rakt rör.

KROKRÖR, VINKELRÖR - PG

DN mm ^o	Hållfasthetsklass	Rörgods t mm	Bygglängd l mm	Radie r mm	kg/st	Produktnummer
150x7	200	27,5	500		32	806-1507
150x22,5	200	27,5	143	380	11	806-1522
150x45	200	27,5	292	380	20	806-1545
225x7	240	46	500		82	806-2007
225x22,5	240	46	190	450	35	806-2022
225x45	240	46	350	450	49	806-2045
300x7	110	45	500		107	806-3007
300x22,5	110	45	315	575	60	806-3022
300x45	110	45	396	400	78	806-3045
400x7	110	60	500		176	806-4007
400x22,5	110	60	335	625	115	806-4022

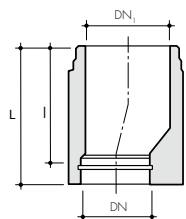
500, 600 och 800-rör se Armerade rör GERMAX.

ÖVERGÅNGSRÖR BETONG-BETONG - PG

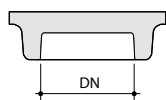
Spetsände DN' mm	Muffände DN mm	Hållfasthetsklass	Rörgods t mm	Bygglängd l mm	Längd L mm	kg/st	Produktnummer
225	150	240	46	500	660	66	808-2015
300	225	110	45	500	680	104	808-3020
400	300	110	60	150		170	808-4030
500	400	110	90	155		96	808-5040
600	500	110	100	155		108	808-6050

ÖVERGÅNGSRÖR BETONG-PVC I GUMMI - PG SLÄT PVC/PP

DN1 mm	Produktnummer
150x110	692-1511
150x160	692-1516



Övergångsrör betong-PVC



Tätningstopp

ÖVERGÅNGSRÖR BETONG-SLÄT PVC/PP

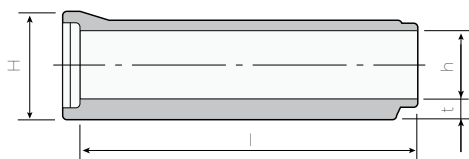
Spetsände DN1 mm	Muffände DN mm	Hållfasthets klass	Rörgods t mm	Bygglängd l mm	Längd L mm	kg/st	Produktnummer
150	110	240	32,5	90	150	5	809-1115
150	110	240	32,5	440	500	32	809-1511
150	160	240	32,5	420	500	26	809-1516
225	160	240	46,0	420	500	55	809-2016
225	200	240	46,0	405	500	44	809-2020
225	250	110	45,0	405	500	76	809-3025
300	315	110	45,0	405	500	60	809-3031

TÄTNINGSPROPP - PG

Nom storlek för mm	kg/st	Produktnummer
150	8	807-1500
225	23	807-2000
300	26	807-3000
400	42	807-4000
500	50	807-5000
600	70	807-6000

OARMERADE GENOMTRYCKNINGSRÖR KANMAX S - PG

Nom storlek DN mm	Hållfasthets-klass	Rörgods t mm	Bygglängd l mm	Längd L mm	Utv. diameter D mm	Max vinkeländring		kg/st	Area m ²	Produktnummer
						grader	mm/m			
225 PG	710	88	1000	1080	401	4,0	70	220	0,04	823-9210
300 PG	480	96	1000	1080	492	3,1	54	285	0,07	823-9310
400 PG	240	91	1000	1085	582	2,8	48	360	0,13	823-9411
500 PG	165	100	1000	1085	700	2,3	40	450	0,20	823-9510



QMAX Rakrör



QMAX Tvärsnitt

QMAX - PG

DN mm	Hållfasthets klass	Bygglängd mm	Invändig bredd	Invändig höjd	Utvändig Bredd	Utvändig höjd	Inv. area m ²	Min o Max spalt mm	Max vinkel ändring grader/mm per lm	kg/st	Prod.nr
300/450	500	2000	300	450	524	689	0,103	4-25	2,8°/48	630	804-30452050
SPV 300/450	500	1000	300	450	420	689	0,103	-	-	250	804-300300
Kortrör 300/450	500	1000	300	450	52	689	0,103	-	-	300	804-30451050
500/750	350	2000	500	750	837	1080	0,287	6-31	1,7°/30	1650	804-50752035
SPV 500/750	350	1000	500	750	837	1080	0,287	-	-	300	804-500500
Kortrör 500/750	350	1000	500	750	837	1080	0,287	-	-	350	804-50751050

Större dimensioner av QMax rör kan erhållas som beställningsvara