

PRODUKTDATABLAD



Rakrör

Raka rör KANMAX (oarmerade) och GERMAX (armerade) används till täta spill- och dagvattenledningar med självfall i kommunala och privata huvud- och servisledningar. De armerade rören kan även användas som vägtrummor och till självfallsledningar för industriavlopp inom industrimark. GERMAX används också ofta som fördröjningsmagasin för dagvatten.

Avloppsvattnet i industriledningarna kan innehålla ämnen som inte får släppas ut i det kommunala avloppsnätet. I de flesta fall kan våra MAX-rör användas även under sådana förhållanden eftersom kunskap och lösningar finns.



Rakt rör (Oarmerade rör - KANMAX PG®)

Dimension mm	Hållfasthetsklass	kg/st	Produktnummer
150x1000	240	56	800-151024
225x1700	240	205	800-201724
300x2000	110	300	800-302011
400x2200	135	640	800-402213
500x2200	135	900	800-502213
600x2200	90	1030	800-602290
800x2200	90	1930	800-802290
1000x2200	90	2850	800-102290
225x1000 Kanmax PG genomtryckningsrör	710	225	823-9210
300x1000 Kanmax PG genomtryckningsrör	480	285	823-9310
400x1000 Kanmax PG genomtryckningsrör	240	360	823-9411

Rakt rör (Armerade rör - GERMAX PG®)

Dimension mm	Hållfasthetsklass	kg/st	Produktnummer
400x2200 PG	165	640	820-042216
500x2200 PG	165	900	820-052216
600x2200 PG	110	1030	820-062211
600x2200 PG	165	1030	820-062216
800x2200 PG	110	1930	820-082211
800x2200 PG	165	1930	820-082216
1000x2200 PG	110	2420	820-102211
1000x2200 PG	165	2420	820-102216
1200x2200 PG	110	3260	820-122211
1200x2200 PG	165	3260	820-122216
1400x2200 PG	110	4370	820-142211
1400x2200 PG	165	4370	820-142216

Forts. andra sidan

PRODUKTDATABLAD



Rakrör

Rakt rör (Armerade rör - GERMAX PG®)

Dimension mm	Hållfasthetsklass	kg/st	Produktnummer
1600x1500	110	3670	820-161511
1600x1500	165	3670	820-161516
1800x1500	110	4570	820-181511
1800x1500	165	4570	820-181516
2000x1500	110	5390	820-201511
2000x1500	165	5390	820-201516
2200x1500	110	6100	820-221511
2200x1500	165	6100	820-221516
2500x1500 PG	110	9100	820-251511
2500x1500 PG	165	9100	820-251516
2700x1500	110	8000	820-271511
400x1000 Germax PG genomtryckningsrör	240	385	823-9410
500x1000 Germax PG genomtryckningsrör	240	480	823-9510
600x1000 Germax PG genomtryckningsrör	165	530	823-9610
800x2000 Germax PG genomtryckningsrör	110	1580	820-089811
800x2000 Germax PG genomtryckningsrör	165	1580	820-089816
1000x2000 Germax PG genomtryckningsrör	110	2320	820-109811
1000x2000 Germax PG genomtryckningsrör	165	2320	820-109816
1200x2000 Germax genomtryckningsrör	110	3180	820-129811
1200x2000 Germax genomtryckningsrör	165	3180	820-129816
1400x2000 Germax genomtryckningsrör	110	4250	820-149811
1400x2000 Germax genomtryckningsrör	165	4250	820-149816
1600x1250 Germax genomtryckningsrör	110	3325	820-169811
1600x1250 Germax genomtryckningsrör	165	3325	820-169816
1800x1250 Germax genomtryckningsrör	110	4250	820-189811
1800x1250 Germax genomtryckningsrör	165	4250	820-189816