

Technische Produktinformation

Sickerschächte nach ATV-A138

Betonteile mit Falzausbildung nach DIN 4034-2, Abdeckung begehbar

Typ R

Typ	anteilige Sicker- ringe stgdm	Innen- durch- messer d mm	Gesamt ² tiefe m	Gewicht kg/Stck.
R1022	1,00	1000	2,20	1.600
R1027	1,50	1000	2,70	2.000
R1032	2,00	1000	3,20	2.400
R1037	2,50	1000	3,70	2.800
R1042	3,00	1000	4,20	3.200
R1047	3,50	1000	4,70	3.600
R1052	4,00	1000	5,20	4.000
R1222	1,00	1200	2,20	2.100
R1227	1,50	1200	2,70	2.600
R1232	2,00	1200	3,20	3.100
R1237	2,50	1200	3,70	3.600
R1242	3,00	1200	4,20	4.100
R1247	3,50	1200	4,70	4.600
R1252	4,00	1200	5,20	5.100
R1522	1,00	1500	2,20	2.500
R1527	1,50	1500	2,70	3.100
R1532	2,00	1500	3,20	3.700
R1537	2,50	1500	3,70	4.300
R1542	3,00	1500	4,20	4.900
R1547	3,50	1500	4,70	5.500
R1552	4,00	1500	5,20	6.100
R2022	1,00	2000	2,20	3.150
R2027	1,50	2000	2,70	3.900
R2032	2,00	2000	3,20	4.650
R2037	2,50	2000	3,70	5.400
R2042	3,00	2000	4,20	6.150
R2047	3,50	2000	4,70	6.900
R2052	4,00	2000	5,20	7.600
R2522	1,00	2500	2,20	3.900
R2527	1,50	2500	2,70	4.750
R2532	2,00	2500	3,20	5.600
R2537	2,50	2500	3,70	6.450
R2542	3,00	2500	4,20	7.300
R2547	3,50	2500	4,70 ¹	8.150
R2552	4,00	2500	5,20 ¹	9.000
R3021	1,00	3000	2,10	7.600
R3026	1,50	3000	2,60	8.800
R3031	2,00	3000	3,10	10.000
R3036	2,50	3000	3,60 ¹	11.200
R3041	3,00	3000	4,10 ¹	12.400
R3046	3,50	3000	4,60 ¹	13.600
R3051	4,00	3000	5,10 ¹	14.800

Weitere Größen auf Anfrage.

In der folgenden Tabelle ist der Inhalt des Sickerschachtes angegeben. Dieser bezieht sich nach ATV-A138 nur auf die Sicker-
ringe abzüglich 0,5m Reinigungsschicht

¹ aus statischen Gründen nur bei homogenen Bodenverhältnissen.

² Einbautiefe Klasse B-125 und Klasse D-400 + 5-7cm

