

Zubehör für die Rinnenverfugung

profilierte Gummi-Dehnscheiben

◆ aus Neukautschuk-Recycling-Material, vulkanisiert (kein Gummischrot)



Nr.	Abmessungen cm	Anwendungsgebiet
1	16 x 14 x 50	50er - Muldenrinne
2	12 x 10,5 x 31	30er - Muldenrinne
3	14 x 32	2-reihige Rinne
4	14 x 50	3-reihige Rinne
5	10 x 30	Rinnenplatten 30 x 30 x 8 und 30 x 30 x 10
6	10-12 x 30	Rinnenplatten 30 x 30 x 10-12
7	10 x 25	Tiefbordsteine 10 x 2w5
8	24 x 25	Tiefbord-/Läuferkombination 10 + 15
9	15 x 22	Rundbordsteine 15 x 22
10	18 x 22	Rundbordsteine 18 x 22
11	15 x 25	Hochbordsteine 15 x 25
12	15 x 30	Hochbordsteine 15 x 30
13	18 x 30	Hochbordsteine 18 x 30
14	15 x 20	Spezial-Mittelstücke 15 x 20, mit Fase 2 x 2
15	18 x 20	Spezial-Mittelstücke 18 x 20, mit Fase 2 x 2
16	20 x 20	Flachborde FB 20 x 20 (F7)
17	20 x 25	Flachborde FB 20 x 25 (F10)
18	30 x 25	Flachborde FB 30 x 25 (F15)
19	20 x 25	Sonderbord Zirkulum 20 x 25, mit 5 cm Anlauf
20	18 x 30	NIFLUX-Niederflurbus-Sonderbord

Weitere Profile für Rinnen und Bordsteine...

Bedarf: Nach Vorgabe der Bauleitung, bei zementär verfugten Rinnen empfehlen wir eine Dehnscheibe alle 5 - 6 m anzuordnen.

Vgl. DIN 18318:2012-09 zur Ausbildung/Anordnung von Bewegungsfugen:
Im Abstand von höchstens 12m, bei befahrbaren Rinnen von 4-6m ...

