

Prinzipskizze:

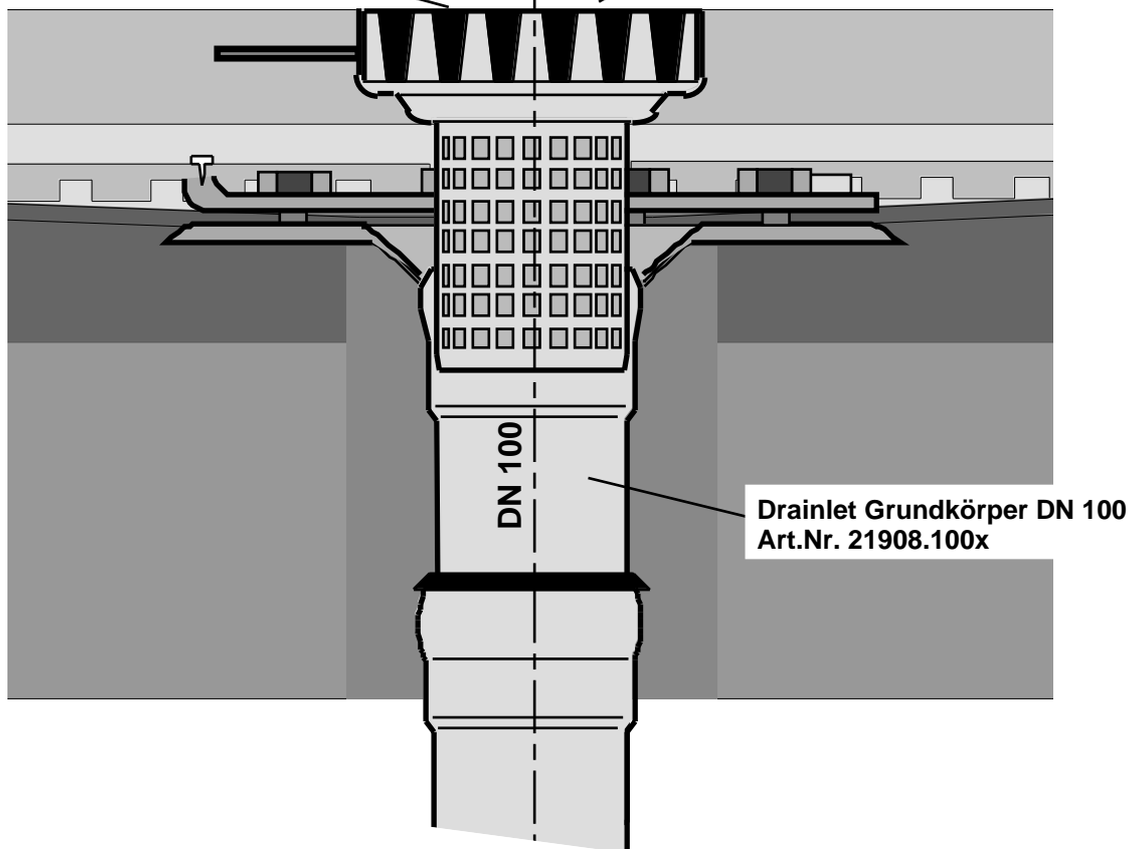
Drainlet DN 100, befahrbar 12,5 t
mit Sondersiebeinheit

Beispiel 1

Sonderbauelement
ähnl. Siebeinheit DN 100 (12,5 t)
Art.Nr. 18621.100x
jedoch mit Siebrohr und
Auflageflansch

Beispiel 2

Sonderbauelement
ähnl. Siebeinheit DN 100 (12,5 t)
Art.Nr. 18621.100x
jedoch mit Siebrohr



Die Siebaufnahme ist in eine Lastverteilungsschicht einzu-
binden. Die auftretenden Druckbelastungen dürfen sich
nicht negativ auf die Feuchtigkeitsabdichtung
bemerkbar machen.

Der Einlaufbereich des Siebrohres ist mit Grobkies
Körnung 16/32 mm zu versehen um Einspülungen zu
vermeiden.

nicht maßstäblich