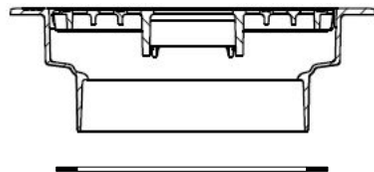
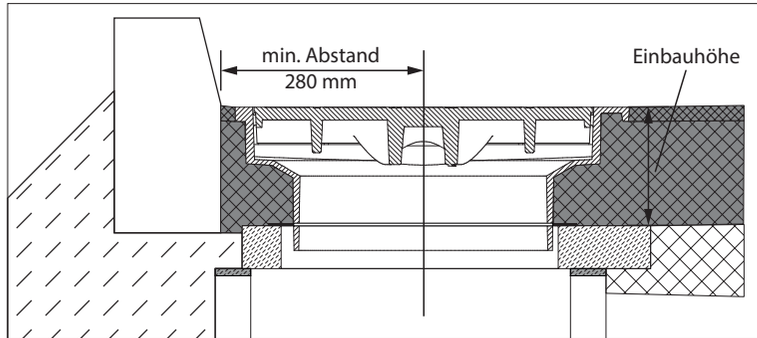


AUFSATZ Selbstnivellierend 450x450

Strassenablauf zum Einwalzen - Einbauhinweis

Die optimale Einbauhöhe von Oberkante fertige Straße bis Oberkante Betonauflagerung (oder Schaftelement) beträgt 140mm und kann von min. 120 mm – max. 180 mm variiert werden. Der Abstand zwischen Bordstein und Mitte Schacht muss mindestens 280mm betragen.



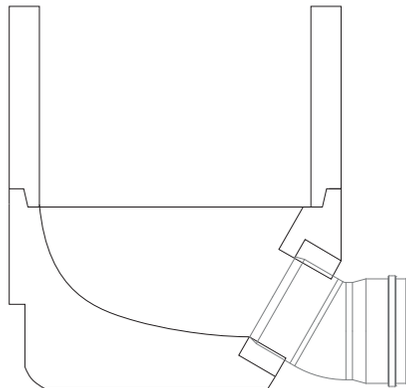
← AUFSATZ SN 450 x 450
EN-GJS-500-7
Art.Nr.: 974326ASN

← Spaltabschlussring
aus Metall
Art.Nr.:SRAUSTRIA



← Betonauflagerung
10a nach DIN 4052-3
Art.Nr. S 1090

← Schaftelement
5d nach DIN 4052-3



← Bodenelement
1a nach DIN 4052-3

← PP-Rohr
DN OD 160

AUFSATZ SN 450x450 Art.Nr.: 974326ASN	
Spaltabschlussring aus Metall Art.Nr.: SRAUSTRIA	
Betonauflagerung 10a DIN 4052-3 Art.Nr. S 1090	
Einbauhilfsrahmen Art.Nr.: 93495298	