Einlaufgitter aus Gusseisen Nicht austauschbar nach ÖNORM EN 124/B 5110-2



12 50 57

Bordsteineinläufe mit seitlichem Einlauf, mit nicht austauschbarem, rechteckigem Deckel und Rahmen, Nennweite x/x mm, Prüfkraft 250 kN, liefern und versetzen mit Deckel und Rahmen aus Gusseisen

Nach ÖNORM EN 124/B 5110 Teil 2 (Nachweis z.B. Übereinstimmungszeugnis). Die Bordsteineinläufe samt deren Rahmen sind zu liefern und auf die vorhandenen Schächte normgerecht lage- und höhenrichtig zu versetzen.

12 50 57 E N.a. Bordsteineinlauf440/440,250 kN G+G,Rahmenh.170 mm,gE,mS gerader Einlauf (gE), mit Scharnier (mS)

BORDSTEINEINLAUF **450x450**, KL C 250,

ADM 470x500, H 170

Rahmen GE, 3-seitiger Flansch

Deckel GE Pult, Wassereinlauf gerade Seite

AET Entwässerungstechnik, www.aet.at, oder gleichwertig

12 50 57 D N.a. Bordsteineinlauf440/440,250 kN G+G,Rahmenh.170 mm,sE,mS

Schräger Einlauf (sE), mit Scharnier (mS)

BORDSTEINEINLAUF **450x450**, KL C 250,

ADM 470x500, H 170

Rahmen GE, 3-seitiger Flansch

Deckel GE Pult, Wassereinlauf schräge Seite

AET Entwässerungstechnik, www.aet.at, oder gleichwertig