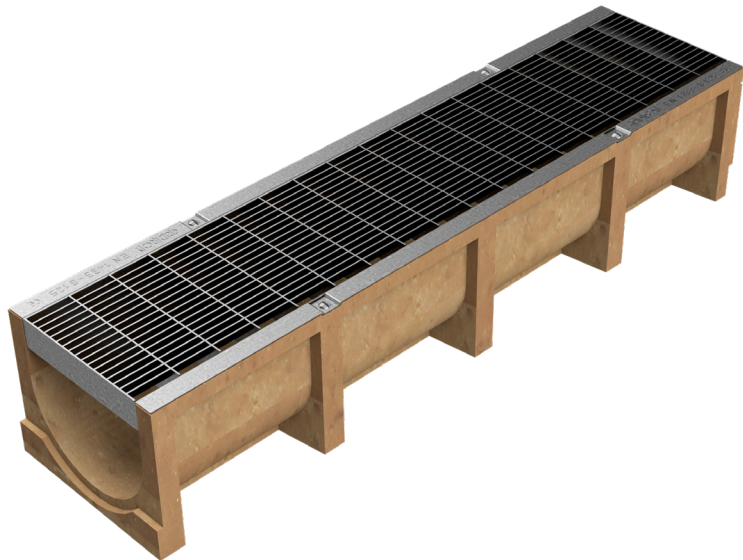
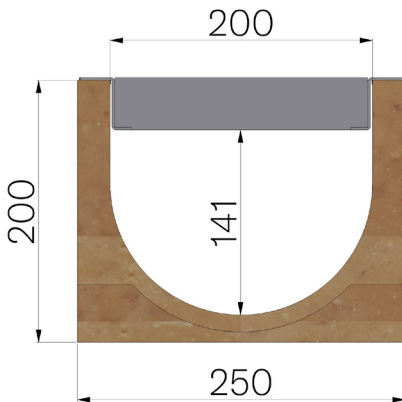


# TECHNISCHE BESCHREIBUNG



<b>ARTIKEL NUMMER</b>	4520SBA
<b>BESCHREIBUNG</b>	Rinne aus Polymerbeton BASE 200, komplett mit Stegrost aus Pressgitterrost, 40x2-10x2 55x11 mit Absatzschutz, vormontiert und befestigt, feuerverzinkt. Abflussquerschnitt cm2.315. Belastungskl. B125 gemäß Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen.
<b>PRODUKTLINIE</b>	Typ M Rinnen
<b>BELASTUNGSKLASSE</b>	B125 - EN 1433:2008
<b>1) RINNE</b>	4520S
<b>WERKSTOFF</b>	Polymerbeton
<b>TYP SERIE</b>	Baureihe Base 200
<b>SEKTION</b>	Standard
<b>PROFILTYP</b>	Ohne Profile
<b>VERSION</b>	Ohne Gefälle
<b>2) GITTER</b>	4520BA
<b>GITTERROSTTYP</b>	Gepresst
<b>WERKSTOFF</b>	Stahl S235JR - EN 10025-2:2019
<b>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</b>	Feuerverzinkt - ISO 1461



Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cmq	Gewicht Kg
200	315	28,86