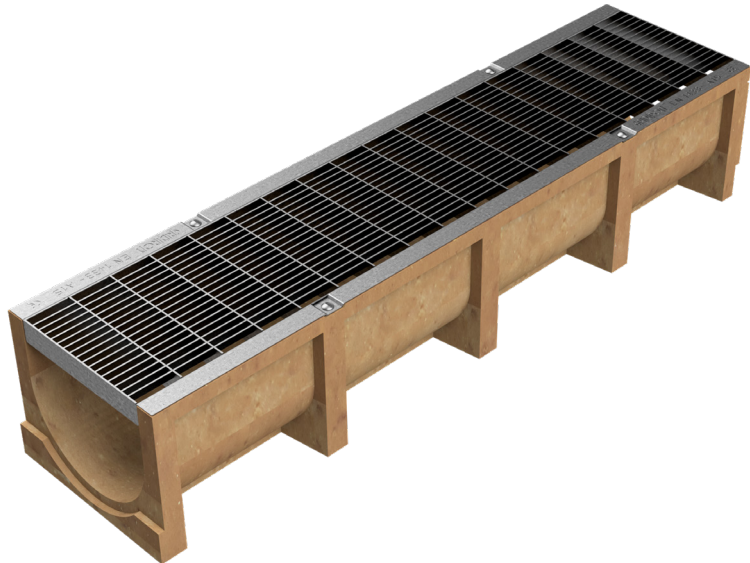
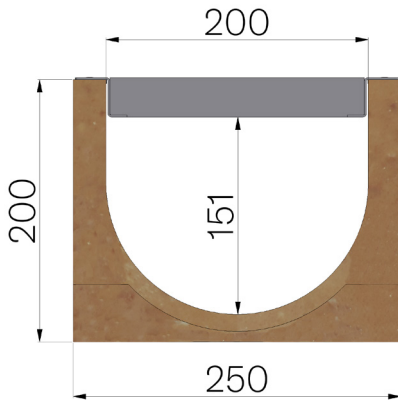


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



| | |
|------------------------------|--|
| ARTIKEL NUMMER | 4520SAA |
| BESCHREIBUNG | Rinne aus Polymerbeton BASE 200, komplett mit Stegrost aus Pressgitterrost, 30x2-10x2 55x11 mit Absatzschutz, vormontiert und befestigt, feuerverzinkt. Abflussquerschnitt cm2.315. Belastungskl. A15 gemäß Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen. |
| PRODUKTLINIE | Typ M Rinnen |
| BELASTUNGSKLASSE | A15 - EN 1433:2008 |
| 1) RINNE | 4520S |
| WERKSTOFF | Polymerbeton |
| TYP SERIE | Baureihe Base 200 |
| SEKTION | Standard |
| PROFILTYP | Ohne Profile |
| VERSION | Ohne Gefälle |
| 2) GITTER | 4520AA |
| GITTERROSTTYP | Gepresst |
| WERKSTOFF | Stahl S235JR - EN 10025-2:2019 |
| OBERFLÄCHENBEHANDLUNG | Feuerverzinkt - ISO 1461 |



| Wasserdurchfluss mm | Abflussquerschnitt cmq | Gewicht Kg |
|---------------------|------------------------|------------|
| 200 | 315 | 27,77 |