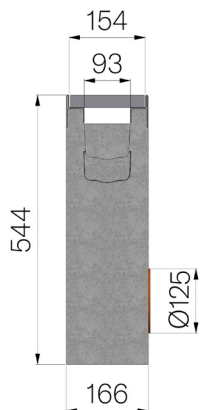


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



| | |
|------------------------------|--|
| ARTIKEL NUMMER | 4R01PZGPA |
| BESCHREIBUNG | Einlaufkasten fuer Rinne R150, aus faserverbeton, komplett mit seitlichem Ablauf mit Dichtung Kupplung, Ø125mm, 1 Stk. Adapterelement Ø125mm, Seitliche Kupplung fuer T-förmige Kreuzung und komplett mit Pressrost 25x2-10x2 33x11, vormontiert und befestigt, verzinkt. Ablastungskl. C250 gemäss Norm EN 1433:2008 nach Einbaueinleitungen. |
| PRODUKTLINIE | Einlaufkästen aus faserverstärktem Beton |
| BELASTUNGSKLASSE | C250 - EN 1433:2008 |
| VERPACKUNGSEINHEIT | 12 |
| 1) RINNE | 4R01PZ |
| WERKSTOFF | Faserverstärkter Beton |
| TYP SERIE | Baureihe R 150 |
| SEKTION | Standard |
| PROFILTYP | Stahl, verzinkt |
| VERSION | Ohne Gefälle |
| 2) GITTER | 4RP1GPA |
| GITTERROSTTYP | Gepresst |
| WERKSTOFF | Stahl S235JR - EN 10025-2:2019 |
| OBERFLÄCHENBEHANDLUNG | Feuerverzinkt - ISO 1461 |



| Abmessungen mm | Wasserdurchfluss mm | Abflussquerschnitt cmq | Unterer Abfluss mm | Gewicht Kg |
|-------------------|---------------------|------------------------|--------------------|------------|
| 500 x 166 x H 544 | 93 | 90 | 125 | 66,87 |