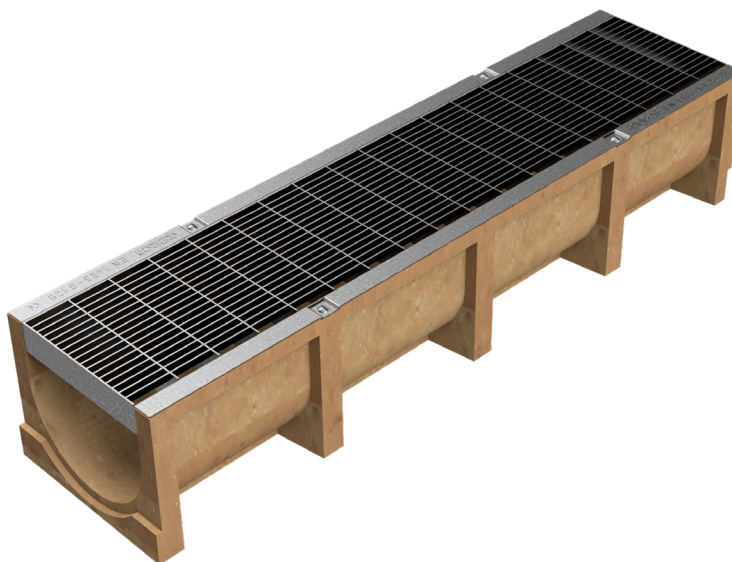
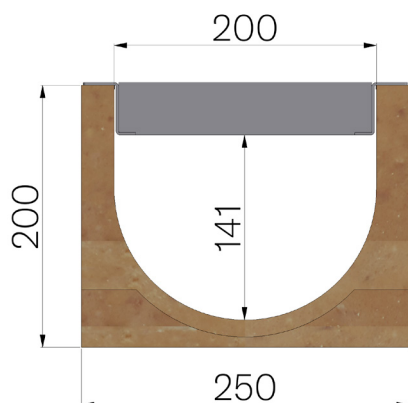


## SCHEDA PRODOTTO



|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>CODICE ASSEMBLATO</b>     | 4520SBA  |
| <b>DESCRIZIONE</b>           | Canale in calcestruzzo polimerico mod. BASE 200, con griglia in pressato antitacco 40x255x11 da 250x1000 con profilo a Z, assemblata e bloccata, portata B 125 a norme UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni. |
| <b>LINEA PRODOTTO</b>        | Canaletta di drenaggio tipo "M"  |
| <b>CLASSE PORTATA</b>        | B125 - EN 1433:2008  |
| <b>1) CANALE</b>             | 4520S  |
| <b>MATERIALE</b>             | Calcestruzzo Polimerico  |
| <b>TIPO SERIE</b>            | Serie Base 200   |
| <b>TIPO SEZIONE</b>          | Standard   |
| <b>TIPO DI PROFILO</b>       | Senza Profili  |
| <b>TIPO VERSIONE</b>         | Normale senza pendenza incorporata   |
| <b>2) GRIGLIA</b>            | 4520BA   |
| <b>TIPOLOGIA GRIGLIA</b>     | Griglie Standard in Pressato   |
| <b>MATERIALE</b>             | Acciaio S235JR - EN 10025-2:2019   |
| <b>FINITURA SUPERFICIALE</b> | Zincatura a caldo - UNI 1461   |



| Passaggio acqua mm | Sezione di scolo cmq | Peso Kg Cad. |
|--------------------|----------------------|--------------|
| 200                | 315                  | 28,86        |