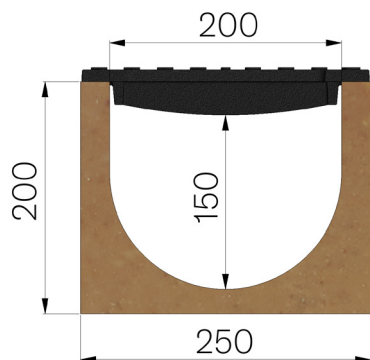


SCHEDA PRODOTTO



CODICE ASSEMBLATO	4521SGS
DESCRIZIONE	Canale in calcestruzzo polimerico mod. BASE 200, con nr.1 griglia in ghisa sferoidale da 248x500, bloccata e assemblata, portata C250 a norme UNI EN 1433:2008, a condizione di posa secondo istruzioni.
LINEA PRODOTTO	Canaletta di drenaggio tipo "M"
NORMA	EN 1433:2008
CLASSE PORTATA	C250 - EN 1433:2008
USO PREVISTO	Raccolta e convogliamento di acque superficiali in aree soggette al traffico pedonale e/o di veicoli secondo la portata indicata.
DURABILITÀ	NPD
1) CANALE	4521S
MATERIALE	Calcestruzzo Polimerico
TIPO SERIE	Serie Base 200
TIPO SEZIONE	Standard
TIPO DI PROFILO	Senza Profili
TIPO VERSIONE	Normale senza pendenza incorporata
PORTATA ACQUA LT/SEC	0,5%=36,2 - 1%=51,2 - 1,5%=62,7 - 2%=72,4 - 3%=88,6
2) GRIGLIA	4520GS1
TIPOLOGIA GRIGLIA	Griglia in ghisa sferoidale
MATERIALE	Ghisa GJS500-7 : EN1563
FINITURA SUPERFICIALE	Verniciatura



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Peso Kg Cad.
500 x 250 x H 200	200	315	20,83