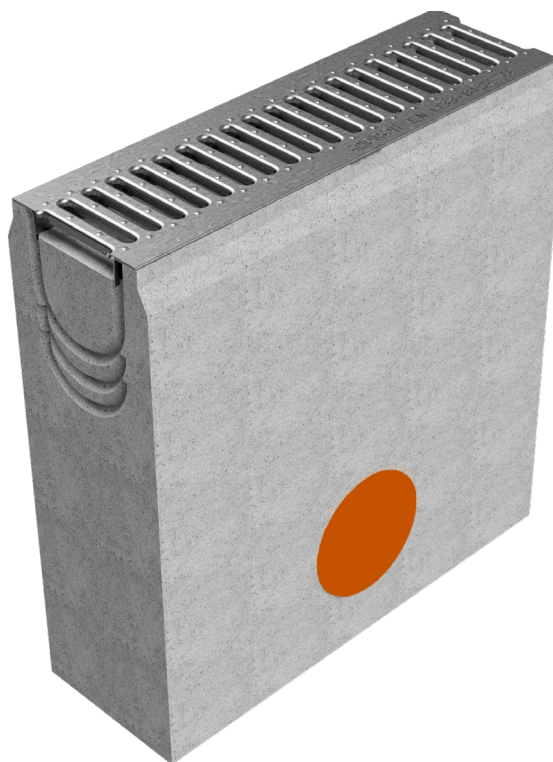
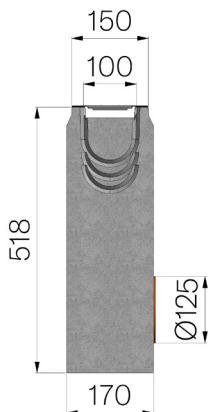


SCHEDA PRODOTTO



CODICE ASSEMBLATO	4F00PZGL1
DESCRIZIONE	Pozzetto di scarico per il canale VIBROBASE 100, realizzato in calcestruzzo fibrorinforzato, completo di scarico laterale ad innesto con guarnizione, diametro 125mm, nr. 1 setto a frattura per innesto diam.125mm., completo di griglia autobloccante a ponte in lamiera 12/10 zincata stampata, assemblata, portata classe B125 a norme UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni.
LINEA PRODOTTO	Pozzetti in cemento fibrorinforzato
NORMA	EN 1433:2008
CLASSE PORTATA	B125 - EN 1433:2008
DURABILITÀ	Classificazione della resistenza agli agenti atmosferici: W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)
QUANTITÀ PER CONFEZIONE	12
1) CANALE	4F00PZ
MATERIALE	Calcestruzzo a Getto continuo
TIPO SERIE	Serie Vibrobase 100
TIPO SEZIONE	H1
TIPO DI PROFILO	Senza Profili
TIPO VERSIONE	Normale senza pendenza incorporata
2) GRIGLIA	4F05GL1
MATERIALE	Lamiera DX51D - EN 10346/EN 10143
FINITURA SUPERFICIALE	Zincatura Z200 - UNI EN 10346



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Scarico inferiore mm	Peso Kg Cad.
500 x 170 x H 518	100	125	Ø125	61,4