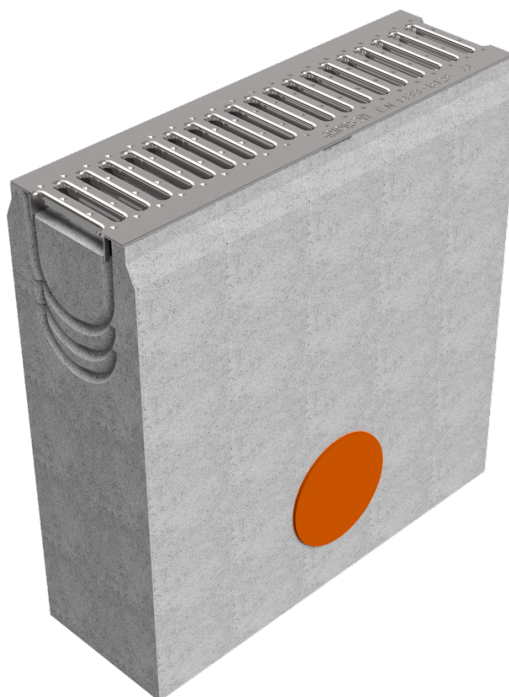
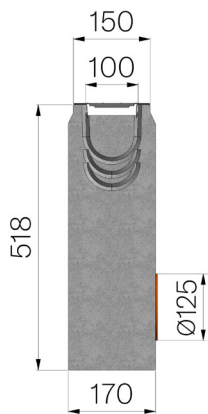


SCHEDA PRODOTTO



CODICE ASSEMBLATO	4F00PZGLI
DESCRIZIONE	Pozzetto di scarico per il canale VIBROBASE 100, realizzato in calcestruzzo fibrorinforzato, completo di scarico laterale ad innesto con guarnizione, diametro 125mm, n°3 setti a frattura per innesti multipli diam.125mm. e completo di griglia autobloccante a ponte in lamiera 12/10 INOX AISI 304 stampata, assemblata, portata classe A15 a norme UNI EN 1433:2008 a condizione di posa secondo istruzioni.
LINEA PRODOTTO	Pozzetti in cemento fibrorinforzato
NORMA	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	Classificazione della resistenza agli agenti atmosferici: W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)
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	4F05GLI
MATERIALE	Inox AISI 304 - X5 CrNi 18 10
FINITURA SUPERFICIALE	Nessuno



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Scarico inferiore mm	Peso Kg Cad.
500 x 170 x H 518	100	99	Ø125	61,4