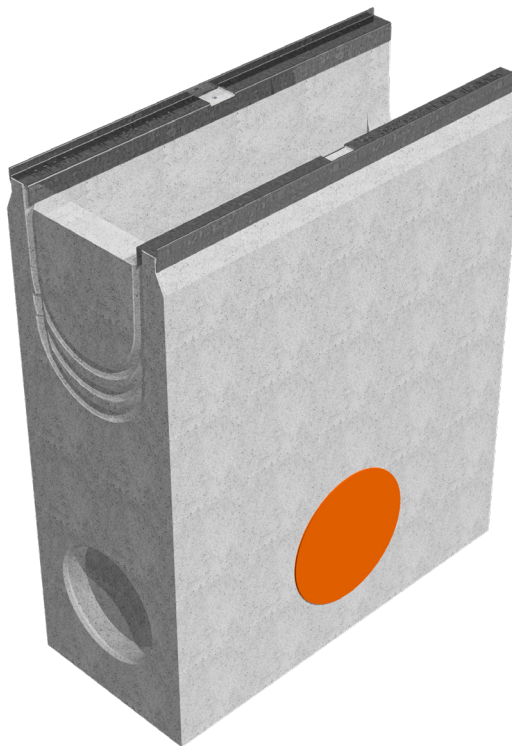
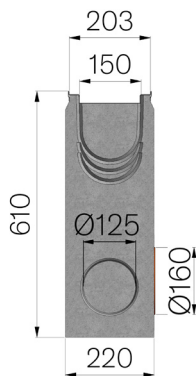


## SCHEDA PRODOTTO



<b>CODICE</b>	4F10SPZ
<b>DESCRIZIONE</b>	Pozzetto di scarico per il canale VIBROBASE 150 EVO con profilo, realizzato in calcestruzzo fibrorinforzato, completo di scarico laterale ad innesto con guarnizione, diametro 160 mm, n°3 setti a frattura per innesti multipli diam.125mm.
<b>LINEA PRODOTTO</b>	Pozzetti in cemento armato
<b>MATERIALE</b>	Calcestruzzo a Getto continuo
<b>TIPO SERIE</b>	Serie Vibrobase 150
<b>TIPO SEZIONE</b>	H1
<b>TIPO DI PROFILO</b>	Profili Zincati
<b>TIPO VERSIONE</b>	Normale senza pendenza incorporata
<b>NORMA</b>	EN 1433:2008
<b>CLASSE PORTATA</b>	C250 - EN 1433:2008
<b>USO PREVISTO</b>	Raccolta e convogliamento di acque superficiali in aree soggette al traffico pedonale e/o di veicoli secondo la portata indicata.
<b>DURABILITÀ</b>	Classificazione della resistenza agli agenti atmosferici: W +R (S6.3.3.3 EN 1433:2008)



Dimensioni articolo mm	Passaggio acqua mm	Sezione di scolo cmq	Scarico inferiore mm	Peso Kg. Cad
500 x 220 x H 610	150	223	Ø160	72,85