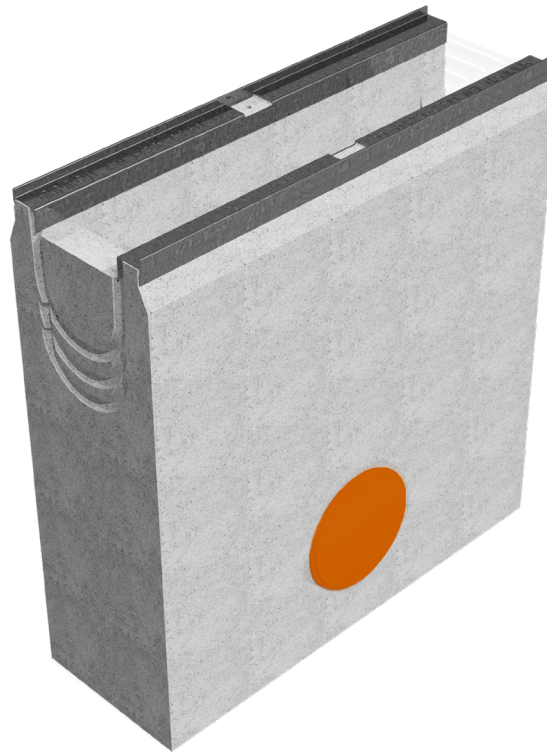
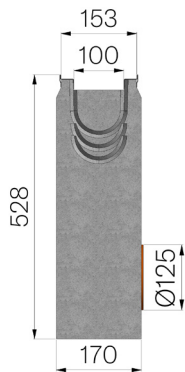


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ART.-NR.	4F00SPZ
BESCHREIBUNG	Abflussgrube für den VIBROBASE 100 EVO-Kanal mit Profil, aus Stahlbeton, komplett mit seitlichem Kupplungsabfluss mit Dichtung, Durchmesser 125 mm, Nr. 3 Bruchsepten für mehrere Transplantate, Durchmesser 125 mm.
PRODUKTLINIE	Einlaufkasten aus vibrokomprimiertem Beton
WERKSTOFF	Stahlbeton
TYP SERIE	Baureihe Vibrobase 100
SEKTION	H1
PROFILTYP	Stahl, verzinkt
VERSION	Ohne Gefälle
NORM	EN 1433:2008
BELASTUNGSKLASSE	C250 - EN 1433:2008
VERWENDUNG	Sammlung und Ableitung von Oberflächenwasser in Bereichen, die von Fußgängern und/oder Fahrzeugen benutzt werden, entsprechend der angegebenen Durchflussmenge.
HALTBARKEIT	Wetterbeständigkeitsklasse: W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)



Abmessungen mm	Wasserdurchfluss mm	Abflussquerschnitt cmq	Unterer Abfluss mm	Gewicht Kg
500 x 170 x H 528	103	99	Ø125	60,8