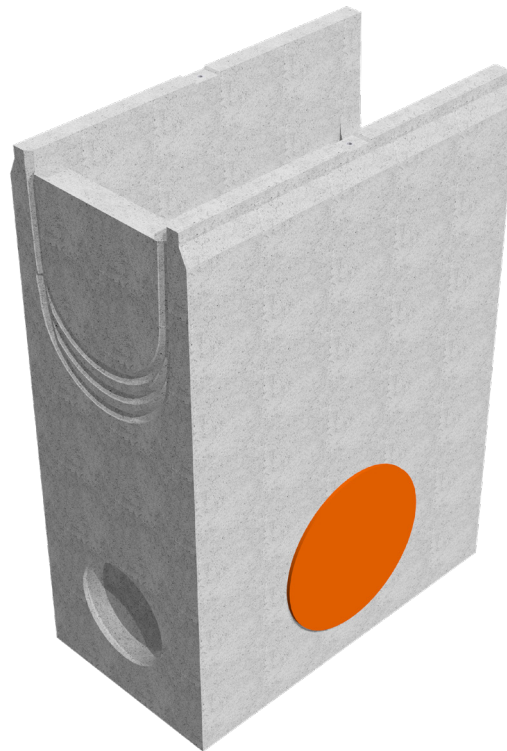
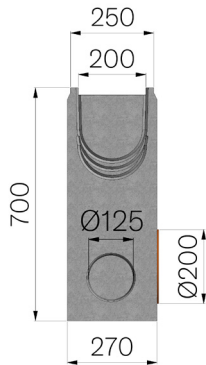


TECHNISCHE BESCHREIBUNG



ART.-NR.	4F20PZ
BESCHREIBUNG	Einlaufkasten fuer VIBROBASE 200 Rinne, aus faserbeton, mit einseitigen horizontalen flüssigkeitsdichten Rohranschluss, Durchmesser 200 mm, mit 3 ausschneidbaren Anschlusschablone fuer mehrfache Kupplung Durchm.125.
PRODUKTLINIE	Einlaufkästen aus faserverstärktem Beton
WERKSTOFF	Kontinuierlich gegossener Beton
TYP SERIE	Baureihe Vibrobase 200
SEKTION	H1
PROFILTYP	Ohne Profile
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 270 x H 700	200	397	Ø200	96,8