



RURA DRENAŻOWA PERFOROWANA FI 160mm SN 4,  
 rury o ściankach strukturalnych, łączone na wcisk za pomocą złączy kielichowych z uszczelką gumową.  
 Rury posiadać powinny perforacje w przedziale od 0.6-2.8 mm na min. 220° obwodu rury.  
 Rury spełniać powinny wymagania normy PN\_EN 13476-3+A1:2009P  
 W OPLOCIE Z GEOWÓKNINY filtracyjnej nietkanej igłowana z PP.  
 Wytrzymałość włókien wszerz i wzdłuż 2,5kN/m.  
 ŁĄCZONA Z PRZYKANALIKIEM FI 200mm ZA POMOCĄ REDUKCJI FI 200/160mm