

PP ODVODNENIE MOSTOV NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH

Vlastnosti

- určené na odvodnenie mostov na pozemných komunikáciách
- systém v súlade s TP 11/2012 – Odvodnenie mostov na pozemných komunikáciách vydaným MDVRR SR
- dilatácia riešená pomocou kompenzačných hrdiel
- dlhodobá odolnosť voči UV žiareniu
- vyhotovenie v sivej farbe, približne RAL 7046
- pre odvodňovacie potrubie sú určené rúry s menovitou svetlosťou DN/OD 160, 200 mm
- pre zberné potrubie sa dodávajú rúry v rozmeroch DN/OD 200, 250 a 315 mm s navareným kompenzačným hrdlom
- zberné potrubie sa dodáva aj s navareným odbočením a čistiacim kusom
- tesnosť spoja zabezpečená pomocou vystuženého elastomérového tesniaceho krúžku
- pre odvodnenie hydroizolácie mosta sa dodáva sedlová odbočka DN50
- rozmery a vlastnosti podľa PND 71-62007

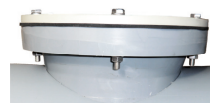
Prvky systému	Menovitá svetlosť				Stavebná dĺžka
	DN/OD 160	DN/OD 200	DN/OD 250	DN/OD 315	
PP rúra s hrdlom	•	•			500 - 6000
PP rúra s kompenzačným hrdlom		•	•	•	500 - 6000
PP rúra s kompenzačným hrdlom, odbočením DN160 a čistiacim kusom		•	•	•	2000 - 6000
PP rúra s kompenzačným hrdlom, odbočením DN200 a čistiacim kusom			•	•	2000 - 6000
PP segmentové koleno 45° s hrdlom	•	•			
PP zátka		•	•	•	
PP sedlová odbočka DN50/90°		•	•	•	
PP redukcia		DN/OD 200/250		DN/OD 250/315	

> NÁŠ TIP! <

Po dohode sú možné aj iné kombinácie rozmerov a prvkov.



Príklad napojenia cestného odvodňovača na zberné potrubie



Čistiaci kus



PP rúra s kompenzačným hrdlom,
odbočením a čistiacim kusom



PP sedlová odbočka
pre odvodnenie
hydroizolácie

PP Koleno
DN/OD 160/45°

PP rúra s kompenzačným
hrdlom

