

Akcesoria

Przeznaczenie	Waga kg	Średnica mm	Średnica wlotu mm	Wysokość minimalna mm	Wysokość max mm	Wysokość do wlotu / wylotu cm	Wysokość do wylotu cm	Średnica włazu mm
 Studzienka przepływu RVISIT	2,85	320	100	270	480	20 / 20	97	320
 Studzienka rozdzielająca RR	3,25	320	100	270	450	50 / 20	140	320
 Studzienka zamykająca / napowietrzająca RBOU	2,85	320	100	270	450	20 / 20	-	320
 Studzienka zbierająca RCOL	5,9	320	100	1130	1130	50 / 20	119	320
 Nadbudowa studzienki REHR 250 mm	1,25	320	-	100	250	-	-	-
 Nadbudowa studzienki REHR 500 mm	2	320	-	100	500	-	-	-

Studzienki przeznaczone są do odbioru i dystrybucji ścieków bytowo-gospodarczych w obrębie instalacji znajdujących się przy domach jednorodzinnych. Mają również zastosowanie przy inspekcji i dystrybucji wód opadowych.

- Wytrzymałe i lekkie, wyprodukowane z PEHD
- Możliwość regulacji wysokości posadowienia
- Uszczelnianie połączeń rurowych