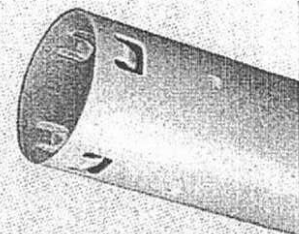
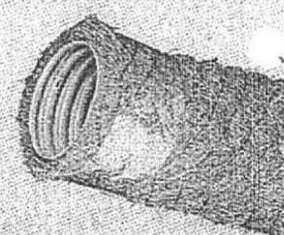
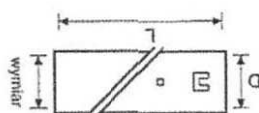
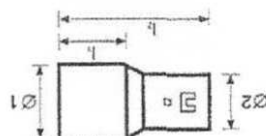


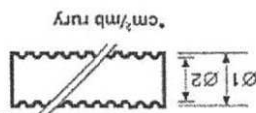
Dołącznik



Rura łącząca



Rura drenarska z filtrem z włókna kokosowego

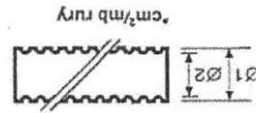


dlugość	wymiar	nr wyrobu
50 m	50 mm	3268165160
50 m	65 mm	3268165250
50 m	80 mm	3068161940
50 m	113 mm	3068162540
50 m	145 mm	3068163040
40 m	180 mm	3068163638

Rura ta stosowana jest w glebach gliniastych i torfowych. Obrazany filtr zapobiega zatykaniu otworów i zwiększa pobór wody.



Rura drenarska z filtrem z włókna syntetycznego

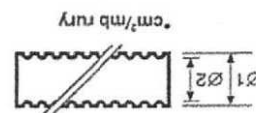


dlugość	wymiar	nr wyrobu
50 m	50 mm	3068151240
50 m	65 mm	3068151540
50 m	80 mm	3068151940
50 m	113 mm	3068152540
50 m	145 mm	3068153040
40 m	180 mm	3068153638

Stosuje się, gdy istnieje niebezpieczeństwo zatkania (opakowy) może być stosowana zamiast dodat. np. przez drobny piasek. W drenażu budowlanym kowego filtra żwirowego wokół rury drenarskiej.



Rura drenarska karbowana PVC-U z otworami 2,5 x 5,0

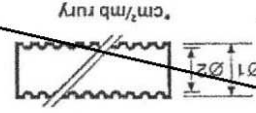


dlugość	wymiar	nr wyrobu
50 m	50 mm	3068131940
50 m	80 mm	3068131960
50 m	113 mm	3068132540
100 m	113 mm	3068132550
50 m	145 mm	3068133040

Takie same zastosowanie jak pozycja 1, ale gdzie wymagana jest większa wydajność poboru wody



Rura drenarska karbowana PVC-U z otworami 1,5 x 5,0



dlugość	wymiar	nr wyrobu
50 m	50 mm	3068011240
100 m	50 mm	3068011250
200 m	50 mm	3068011270
50 m	65 mm	3068011540
50 m	80 mm	3068011940
50 m	113 mm	3068012540
100 m	113 mm	3068012550
50 m	145 mm	3068013040
40 m	180 mm	3068013638

Może być użyta we wszystkich miejscach, gdzie nie ma ryzyka, że do rury dostanie się piasek, muł lub ostra lub tam, gdzie ułożono warstwę filtracyjną dookoła rury.

dlugość	wymiar	nr wyrobu	wymiar (mm)	Ø 1	Ø 2	L	D
2 m	50 mm	3268596100	50	1000 lub 2000	64	80	80
1 m	50 mm	3268596120	65	1000 lub 2000	80	97	132
2 m	65 mm	3268596200	80	1000 lub 2000	168	210	
1 m	65 mm	3268596220	113	1000 lub 2000	132		
2 m	80 mm	3268596300	145	1000 lub 2000	168		
2 m	113 mm	3268596400	180	1000 lub 2000	210		
1 m	80 mm	3268596320	180	1000 lub 2000	210		
2 m	113 mm	3268596420	113	1000 lub 2000	132		
1 m	113 mm	3268596440	145	1000 lub 2000	168		
2 m	145 mm	3268596500	160	1000 lub 2000	180		
1 m	145 mm	3268596520	160	1000 lub 2000	180		
1 m	180 mm	3268596620	160	1000 lub 2000	180		
110/65 mm	3262447020	110/65	110	80	100	225	
110/80 mm	3262447040	110/80	110	97	100	225	
3262447060	110/113	110/113	110	132	100	225	
3262447180	160/145	160/145	160	165	100	225	

Uwaga: .. istnieje możliwość wykonania otworów tylko na 1/2 obrotu.