

RAUPLÉN PE - drenážne rúry



Konštrukcia steny: vonkajšia vrstva rebrovaná-vnútorňá vrstva hladká

Materiál: PE-HD

Rúry zodpovedajú DIN 4262-1, typ R2

farba: čierna s farebným označením vrchu rúry

Kruhovú tuhosť podľa STN EN ISO 9969 ca. 4kN/m²

Šírka zárezu: štandard 1.4 mm Plocha prestupu vody viac ako 50cm ² Použitelnosť v tepelnom rozsahu -40 až +60 °C Hydraulická drsnosť: k = 0,1 mm	DN	Vyhotovenie perforácie	Artikel	Obsah palety m	Vnútorňý priemer mm	Vonkajší priemer mm	Plocha prierezu cm ²	Dĺžka rúr s hrdlom mm
		100	TP	234 504	648	100,0	120,0	78,0
LP			234 494					
UP			234 524					
160		TP	234 544	288	150,0	177,0	177,0	6130
		LP	234 534					
		UP	234 564					
200		TP	234 584	138	198,0	232,0	308,0	6230
		LP	234 574					
		MP	234 594					
		UP	234 604					
250		TP	234 624	96	248,0	288,0	483,0	6180
		LP	234 614					
	MP	234 634						
	UP	234 644						
315	TP	232 561	54	296,5	345,0	690,0	6170	
	LP	232 552						
	MP	232 572						
	UP	233 063						
355	TP	234 664	54	347,0	397,0	955,0	6280	
	LP	234 654						
	MP	234 674						
	UP	234 684						

Celoperforovaná rúra

TP rúra perforovaná po celom obvode s dvojitou presuvkou bez tesnenia

Čiastočne perforovaná rúra

LP rúra čiastočne perforovaná s dvojitou presuvkou bez tesnenia, perforácia vo výseku 220°

Viacúčelová rúra

MP viacúčelová rúra s dvojitou presuvkou a dvoma tesneniami, perforácia vo výseku 120°

Transportná rúra

UP rúra bez perforácie s dvojitou presuvkou a dvoma tesneniami