



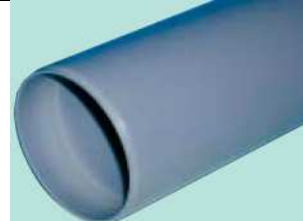



PP Канализационни тръби

Търговско наименование:	Омнипласт Програма rotstrichrohr (PPs-НТ)								
Материал:	Полипропилен (PP), устойчив на гореща вода, стабилизирани спрямо светлина, дълготрайно труднозапалим по DIN 4102 – клас В1								
Стандарти:	DIN 8078; DIN 19560-10; DIN EN 1451-1; Сертификационна програма ZP 2.4.1/8 на DIN CERTCO Дружество за оценка на съответствието ООД;								
Химическа устойчивост:	Резистентен към неорганични соли, основи и минерални киселини в концентрации, откривани например в лабораторни отпадни води. Полипропиленът не се разтваря от органични разтворители. Допълнителна информация в проспекта на АЛФАКАН Омнипласт “Таблицы на химическата устойчивост”, респ. Приложение 1 към DIN 8078.								
Обозначения за качество:	Обозначение за качество на DIN CERTCO Дружество за оценка на съответствието ООД - DINplus  Стоково обозначение на Сдружението за пластмасови тръби KRV (Kunststoffrohrverband) 								
Контролни обозначения:	ONORM EN 1451-1 geprüft								
Външни диаметри и дебелина на стената:	<table> <tr> <td>φ 40 x 1.8 mm</td> <td>φ 50 x 1.8 mm</td> <td>φ 75 x 1.9 mm</td> <td>φ 90 x 2.2 mm</td> </tr> <tr> <td>φ 110 x 2.7 mm</td> <td>φ 125 x 3.1 mm</td> <td>φ 160 x 3.9 mm</td> <td></td> </tr> </table>	φ 40 x 1.8 mm	φ 50 x 1.8 mm	φ 75 x 1.9 mm	φ 90 x 2.2 mm	φ 110 x 2.7 mm	φ 125 x 3.1 mm	φ 160 x 3.9 mm	
φ 40 x 1.8 mm	φ 50 x 1.8 mm	φ 75 x 1.9 mm	φ 90 x 2.2 mm						
φ 110 x 2.7 mm	φ 125 x 3.1 mm	φ 160 x 3.9 mm							
Стандартна доставна форма:									

	① Тръба с интегрирана щекерна муфа и предварително монтиран уплътнителен пръстен със С-образен профил, с конструктивна дължина 0,15 м; 0,25 м; 0,50 м; 1 м и 2 м (НТЕМ) 
	② Немуфирана тръба с конструктивна дължина 5 м (НТГЛ) 

Цвят:	Сив (RAL 7037)
Област на приложение:	Отводняване във високото строителство Отвеждане на агресивни медии Отвеждане на отпадни води от големи кухни Изграждане на вътрешноградни тръбопроводи за дъждовна вода Вентилационни тръбопроводи