

Шпаргалка

ГОСТ Р 56927-2016 "Трубы из ориентированного непластифицированного поливинилхлорида для водоснабжения. Технические условия»

ТУ 2248–001–33134879-2016: Трубы напорные «МОЛЕКУЛ» из ориентированного непластифицированного поливинилхлорида для водоснабжения. Технические условия.

Наименование:

Трубы напорные из ориентированного ПВХ-О, класса 500. DN315 PN16 L=6 метров с учетом длины раструба.

DN – Номинальный диаметр, мм

PN – Номинальный класс давления, бар.

L – Длина трубы с учетом длины раструба, мм

Номенклатура продукции:

Диаметр, DN	Длина трубы, L	Длина раструба	PN 10 (Мпа 1,0)	PN 12,5 (Мпа 1,25)	PN 16 (Мпа 1,6)
мм	мм	мм	Внутренний диаметр, мм		
90	6000	165	86,80	86,80	86,00
110	6000	185	106,4	106,0	105,2
160	6000	210	155,0	154,4	153,0
225	6000	225	218,0	217,0	215,0
315	6000	320	305,2	304,0	301,2