

№	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Окружной модуль упругости, не менее* - алифатический амин - ароматический амин - ангидрид	ГПа	22,8 22,8 24,1
2.	Осевой модуль упругости, не менее* - алифатический амин - ароматический амин - ангидрид	ГПа	22,8 22,8 24,1
3.	Коэффициент Пуассона (низший)	-	0,39
4.	Водопоглощение, не более	%	0,15
5.	Долговременное гидростатическое напряжение для срока службы 20 лет (LTHS)**, не менее	МПа	127
6.	Коэффициент теплопроводности	Вт/м С	0,4
7.	Коэффициент теплового расширения - алифатический амин - ароматический амин - ангидрид	1/Сх10 ⁻⁶	18,8 15,8 24,7
8.	Коэффициент шероховатости	мм	0,00533
9.	Коэф. Хазена Вильямса, С	-	150
10.	Плотность, не менее	кг/м ³	1950
11.	Степень отверждения, не менее	%	95

Примечания:

*- значения указаны для линейных труб. Информация по обсадным трубам и НКТ – по запросу предоставляется производителем;

** - значения LTHS для труб по каждой смоляной системе – по запросу предоставляется производителем.