

ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРА

Трубы и детали стальных трубопроводов тепловых сетей в ППУ-П изоляции:

№ п/п	Наименование продукта	Размеры	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во	Сроки поставки
	Труба стальная ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	м	По заявке	По согласованию
	Отвод стальной в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Концевой элемент трубопровода с КВ ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Скользкая опора СОП,	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Скользкая опора хомутовая для трубопровода в футляре	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Узел неподвижной опоры в ППУ-П	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	НЦО НО-3-1П; НО-2-1П; НО-1-1П в ППУ-П	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Узел компенсационный стальной СКУ-	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.

	1/СКУ-2 в ППУ-П	560;530/710;630/800;720/900;820/1000				
	Тройник стальной в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Переход стальной в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Сопутствующие материалы	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000		шт.	По заявке	По согласованию.
	Труба нержавеющая ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	м	По заявке	По согласованию.
	Отвод нержавеющий в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Тройник нержавеющий в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Переход нержавеющий в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	НЦО нержавеющая НО-3-1П; НО-2-1П; НО-1-1П в ППУ-П	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.

Трубы и детали стальных трубопроводов тепловых сетей в ППУ-О изоляции.

№ п/п	Наименование продукта	Размеры	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во	Сроки поставки
	Труба стальная ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	м	По заявке	По согласованию
	Отвод стальной в ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Концевой элемент трубопровода с КВ ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Скользящая опора СОП,	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Скользящая опора хомутовая для трубопровода в футляре	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Узел неподвижной опоры в ППУ-О	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	НЩО НО-3-1П; НО-2-1П; НО-1-1П в ППУ-О	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Узел компенсационный стальной СКУ-1/СКУ-2 в ППУ-О	57/125;76/140;89/160;108/180;133/225;159/250;219/315;273/400;325/450;426/560;530/710;630/800;720/900;820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
	Тройник стальной в	32/110;38/110;45/125;57/125;76/140;89/160;108/180;	Соответствует ГОСТ 30732-	шт.	По заявке	По согласованию.

ППУ-О	133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	2006			
Переход стальной в ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125; 76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
Сопутствующие материалы в ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125; 76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000		шт.	По заявке	По согласованию.
Труба нержавеющая ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125; 76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	м	По заявке	По согласованию.
Отвод нержавеющий в ППУ-П	32/110;38/110;45/125;57/125; 76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
Тройник нержавеющий в ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125; 76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
Переход нержавеющий в ППУ-О	32/110;38/110;45/125;57/125; 76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.
НЦО нержавеющая НО-3-1П; НО-2-1П; НО-1-1П в ППУ-О	57/125;76/140;89/160;108/180; 133/225;159/250;219/315; 273/400;325/450;426/560; 530/710;630/800;720/900; 820/1000	Соответствует ГОСТ 30732-2006	шт.	По заявке	По согласованию.