

Шарнирные насосные штанги

Предназначены для предохранения от развинчивания резьбовых соединений колонны насосных штанг при добыче нефти станками-качалками.

Крутящий момент от движения насосной колонны компенсируется поворотом деталей шарнирной штанги внутри муфты.



Стандарт	ТУ 3665-027-002175515-02			
Типоразмер	ШНШ.М 3/4	ШНШ.М 7/8	ШНШ М 3/4x7/8	ШНШ.М 7/8x1
Наружный диаметр, мм	45	53	53	55,6
	53	53	53	55,6
Длина, мм	495	495	495	507
Разрывное усилие, кгс	14 000	20 000	20 000	20 000
	20 000	20 000	20 000	20 000
Типоразмер присоединяемой штанги	ШН 3/4	ШН 7/8	ШН 3/4 ШН 7/8	ШН 7/8 ШН 1