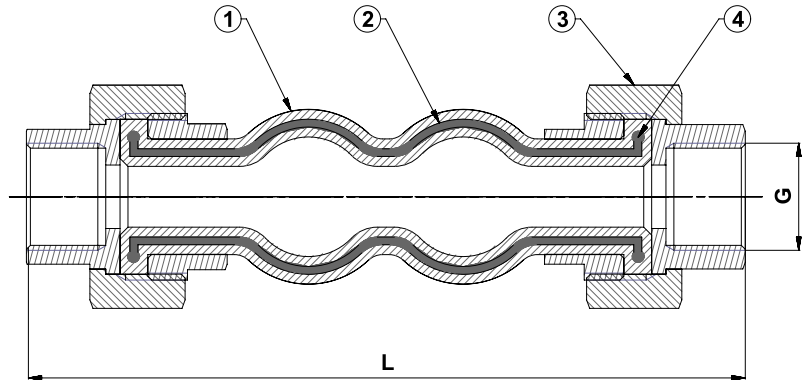


T-1815 Чугун / Cast Iron



#### Общие характеристики / General Specifications

Диапазон рабочей температуры / Working Temperature: -20... +115 °C  
40 °C (16 Бар), 60 °C (10 Бар), 90 °C (6 Бар)

#### Стандарты / Standards

Сертификаты / Certificates: CE

Проектирование / Design: TS 10879

Наружный стандарт / Thread Standard: ISO 7 - 1 DIN 2999, BSPT

Тесты / Tests: TS EN 12266-1

#### Применения / Applications

Горячее и холодное водоснабжение, жидкости, не имеющие кислотные и щелочные особенности, оборудования для жидкого топлива

Hot and cold water systems, non-acidic and non-flammable liquid fluids, liquid fuel systems

No	Название детали / Part Name	Материал / Material
1	Корпус / Body	Каучук / Rubber
2	Кортовая ткань / Kord Fabric	Синтетическая фибра / Nylon 6.6
3	Соединительная муфта / Rotary Joint	Высокопрочный чугун / Forgeable Cast Iron
4	Кольцо / Piston Ring	Karbon Çelik / Carbon Steel

Ölçüler / Dimensions	Номинальное давление / Nominal Pressure	16 Бар								
	Номинальный диаметр / Nominal Diameter	DN	15	20	25	32	40	50	65	80
	Размеры клапана / Valve Dimensions	G	1 / 2"	3 / 4"	1"	1 1 / 4"	1 1 / 2'	2"	2 1 / 2"	3"
		L	180			200	210	220	245	285
		Осевое расширение Axial Expansion	+ 6mm							
		Осевое закрытие Axial Compression	-16mm							
		Боковое движение Lateral Movement	15mm							
		Угловое движение Angular Movement	10°							
	Вес / Weight	Kg	0,5	0,75	1	1,4	2	2,6	4	5,6