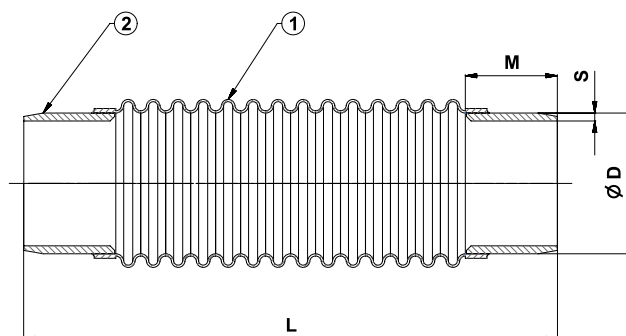


T-1950 30mm (- 20 ... +10 mm) DN 25 - 250

T-1960 60mm (- 40 ... +20 mm) DN 50 - 250



Общие характеристики / General Specifications

Диапазон рабочей температуры / Working Temperature : -80 ... +420°C (16 Бар)

Стандарты / Standards

Сертификаты / Certificates : CE

Проектирование / Design : TS 10880

Присоединительные размеры / Connection Dimensions : TS EN 1092-1 (PN 16)

Тесты / Tests : TS EN 12266-1

Применения / Applications

Горячее и холодное водоснабжение, воздух под давлением, горячая вода, пар, системы горячего масла.

Hot and cold water systems, compressed air, superheated water, steam, superheated steam systems, superheated oil systems

Malzeme Özellikleri / Material Specifications

No	Название детали / Part Name	Материал / Material
1	Сильфон / Bellow	X5CrNi18 10 - AISI304 - Нержавеющая сталь / Stainless Steel
2	Приварная шейка / Welded Neck	St37 - Сталь / Steel

Ölçüler / Dimensions	Номинальное давление / Nominal Pressure	16 Бар											
	Номинальный диаметр / Nominal Diameter	DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
	T-1950	L 30mm (-20 ... +10mm)	180	195		190			200	250	270	300	
	T-1960	L 60mm (- 40 ... +20mm)				240			270	320	340	370	
	T-1950	Осевое движение / Axial Movement	30mm (-20 ... +10mm)										
	T-1960		60mm (-40 ... +20mm)										
	Размеры клапана / Valve Dimensions (mm)	ØD	33,7	42,4	48,3	60,3	76,1	88,9	114,3	139,7	165,1	219,1	273,1
		S	2,6			3		3,2	3,6	4	4,5	5,9	6,3
		M			50				60		80		100

Вход источника подходит TS 5437 / Welding Neck TS 5437 Standard