

Антивибрационные вставки резиновые муфтовые VITECH арт. 1TUKGZ производства SATEC (Словакия)

Рабочие условия:

$T_{\min} = -10\text{ }^{\circ}\text{C}$

$T_{\max} = +110\text{ }^{\circ}\text{C}$

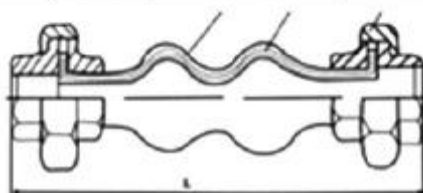
Спецификация:

Резьбовые компенсаторы двойные

Среда применения: горячая вода, питьевая вода, воздух, газообразные вещества (NBR), конденсаты

Поправочный коэффициент	Рабочая температура						
	80°C	85°C	90°C	95°C	100°C	105°C	110°C
Мах. раб. давление [MPa]	0,97	0,92	0,83	0,75	0,67	0,60	0,55

DN d1	Резьбовое присоединение	L [mm]	Осевое растяжение Δax [mm]	Осевое сжатие Δax [mm]	Латеральный сдвиг Δlat [mm]
15	1/2	200	5 - 6	22	45
20	3/4	200	5 - 6	22	45
25	1	200	5 - 6	22	45
32	1 1/4	200	5 - 6	22	45
40	1 1/2	200	5 - 6	22	45
50	2	200	5 - 6	22	45
65	2,5	200	5 - 6	22	45
80	3	200	5 - 6	22	45



**Антивибрационная вставка резиновая муфтовая VITECH арт.1TUKGZ
SATEC (Словакия) PN 1,6 МПа; t_{\max} 110 °C**



DN, мм	DN, "	Цена, долл. США с НДС
25	1	9,79
32	1 1/4	11,60
40	1 1/2	14,53
50	2	18,43

Антивибрационные вставки резиновые фланцевые VITECH арт. 1TUKG производства SATEC (Словакия)

Рабочие условия:

T_{\min} - -10 °C

T_{\max} - +110 °C

PN = 16 bar для DN 32 - 300

PN= 8 bar для DN 350 - 600

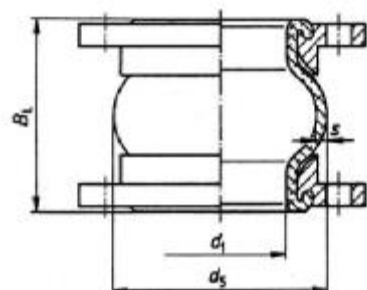
Спецификация:

Фланцевые компенсаторы одинарные

Резьбовые компенсаторы двойные

Среда применения: горячая вода, питьевая вода, воздух, газообразные вещества (NBR), конденсаты

Поправочный коэффициент	Рабочая температура						
	80°C	85°C	90°C	95°C	100°C	105°C	110°C
Мах. раб. давление [MPa]	0,97	0,92	0,83	0,75	0,67	0,60	0,55



DN d1	BL [мм]	Осевое растяжение Δax [мм]	Осевое сжатие Δax [мм]	Латеральный сдвиг Δlat [мм]	Угол изгиба α [°]
32	95	6	10	9	15°
40	95	6	10	9	15°
50	105	7	10	10	15°
65	115	8	13	12	15°
80	130	18	15	12	15°
100	135/150	18	19	13	15°
125	170	18	19	13	15°
150	180	16	19	14	15°
200	195/205	16	20	22	15°
250	230/240	16	28	22	15°
300	245/260	16	28	22	15°
350	265	16	28	22	15°
400	265	16	28	22	15°
450	265	16	28	22	15°
500	265	16	28	22	15°
600	265	16	28	22	15°

Антивибрационная вставка резиновая фланцевая VITECH арт.1TUKG

SATEC (Словакия) PN 1,6 МПа; t_{\max} 110 °C



DN, мм	DN, "	Цена, долл. США с НДС
32	1 1/4	15,01
40	1 1/2	15,67
50	2	19,63
65	2 1/2	25,40
80	3	30,48
100	4	38,92
125	5	52,59
150	6	65,12
200	8	95,37
250	10	146,53
300	12	202,58