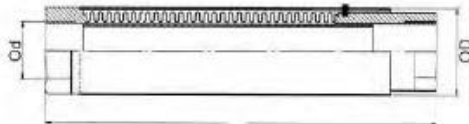


РЕЗЬБОВЫЕ СИЛЬФОННЫЕ КОМПЕНСАТОРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ГОРЯЧЕГО И ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ КСО-Р

Компенсаторы КСО-Р снабжены внутренним экраном и защитным кожухом из углеродистой стали и выполнены с резьбовым присоединением.



Условия эксплуатации:

- рабочая среда: пар, вода
- давление рабочей среды: PN до 16 кг/см²,
- температура рабочей среды: до 180°С.

Особенности конструкции:

- резьба: Сталь 20
- сильфон: нержавеющая сталь 12Х18Н10Т
- наружный кожух, внутренний экран: Сталь 20
- способ присоединения : резьбовое

Условное обозначение	Условный диаметр		Условное давление	Размеры				Осевая компенсирующая способность
	Nominal diameter			Nominal pressure	Dimensions			
	DN		PN		D	dr	s	L
	мм mm	дюйм "		кгс/см ² , bar				
КСО-Р 15-16-50	15	1/2"	16	35	17	2	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 20-16-50	20	3/4"	16	42	22	1	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 25-16-50	25	1"	16	51	28,6	1	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 32-16-50	32	1 1/4"	16	60	35	1,5	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 40-16-50	40	1 1/2"	16	63,5	35	1,5	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 50-16-50	50	2"	16	76	45	1,5	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 65-16-50	65	2 1/2"	16	99	70	1,5	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 80-16-50	80	3"	16	114	83	1,5	260	50 (-30;+20)
КСО-Р 100-16-50	100	4"	16	139	105	1,5	260	50 (-30;+20)