

## SD 2P-7



Осушители серии SD имеют пропускную способность от 0.18 до 3.3 м<sup>3</sup>/мин и рабочее давление до 13 бар. Осушители обеспечивают понижение точки росы на 32 °С или на 55 °С. Влажность воздуха представляет серьезную проблему при эксплуатации компрессора – она вызывает коррозию в трубах, а окисленные частицы переносятся к оборудованию, приводя к его преждевременному износу. В осушителях серии SD в качестве основного элемента используются мембранные волокна, собранные в один плотный пучок. При прохождении воздуха через капиллярные трубки молекулы воды проходят сквозь стенки этих трубок и выводятся из осушителя потоком осушенного воздуха.

**Цейна:** Пока без рейтинга  
123 руб

[Задайте вопрос по этому товару](#)

Описание	Пропускная способность, м <sup>3</sup> /мин	0.3
	Давление, Бар	7
	Присоед. размер	G 3/8''
	Вес, кг	3
	Габариты (Д/Ш/В), мм	532x55x148