Серия винтового компрессора с инвертором частоты и прямым подсоединением



OSC DS (18,5-355 kW)

модель	Макс. давление	Мощность	Мощность двигателя						Размеры (мм)	
	бар	м3/мин	кВт	HP	дБ(А)	Вес (кг)	Диаметр подключения	Ширина	Длина	Высота
OSC 18 DS	7,5	3,48	18,5	25	71	500	3/4 "	900	1600	1410
	10	2,92								
	13	2,37								
OSC 22 DS	7,5	4,13	22	30	71	530	3/4 "	900	1600	1410
	10	3,5								
	13	2,89								
OSC 30 DS	7,5	5,53	30	40	72	735	1"	900	1600	1410
	10	4,77								
	13	4,03								
OSC 37 DS	7,5	7,37	37	50	73	875	1 1/4 "	1150	1500	1610
	10	6,29								
	13	5,19								
OSC 45 DS	7,5	9,31	45	60	73	955	1 1/2"	1150	1500	1610
	10	8,02								
	13	6,64								
OSC 55 DS	7,5	11,29	55	75	74	1500	1 1/2"	1450	1600	1750
	10	9,74								
	13	8,43								
OSC 75 DS	7,5	14,97	75	100	74	2175	2"	1650	2000	1900
	10	12,9								
	13	10,9								
OSC 90 DS	7,5	19,03	90	125	75	2420	2"	1650	2000	1900
	10	15,79								
	13	13,06								
OSC 110 DS	7,5	22,84	110	150	76	2800	2 "	1600	3200	1855
	10	19,27								
	13	16,06								
OSC 132 DS	7,5	26,73	132	180	78	3350	3"	1600	3200	1855
	10	21,76								
	13	19,02								
OSC 160 DS	7,5	34,49	160	220	78	4100	3"	1950	3500	2055
	10	28,61								
	13	23,24								
OSC 200 DS	7,5	42,68	200	270	79	5450	4"	2150	3700	2350
	10	35,64								
	13	29,68								
OSC 250 DS	7,5	52,22	250	340	80	6400	4"	2150	3700	2350
	10	43,82								
	13	37,3								
	7,5	62,13	315	430	81	6650	4"	2150	3900	2350
OSC 315 DS	10	53,65								
	13	45,42								
	7,5	68,94	355	480	82	6750	4"	2150	3900	2350
OSC 355 DS	10	60,07								
	13	51,24							3333	
7	د ا	42,1 د					100 4047.00			

⁻ Производительность компрессора измерена в соответствии с Приложением С стандарта ISO 1217:2009, учитывая нормативное зна чение температуры среды 20 °С и давление на входе 1 бар.

⁻ В соответствии с рабочим давлением производительность 7,5 бар SHD измерена при 7 бар, производительность 10 бар - при 9,5 бар, производительность 13 бар – при 12,5 бар.