

DADOS TÉCNICOS: COMPRESSORES DE PALHETAS DA SERIE V

MODELO	PRESSÃO DE SAÍDA Barg	VAZÃO*		POTENCIA DO MOTOR		CONEX. DE SAÍDA BSP	NÍVEL DE RUÍDO (DB)
		M³/min	PCM	KW	HP		
V01	8,0	0,17	6,02	1,5	2	3/8"	65
V04	8,0	0,68	24,07	4	5	1/2"	73
V05	8,0	0,90	31,86	5	7,5	3/4"	78
V07	8,0	1,26	44,60	7	10	3/4"	79
V11	8,0	1,71	60,53	11	15	3/4"	80
	10,0	1,45	51,33				
V15	8,0	2,18	77,17	15	20	3/4"	80
	10,0	2,00	70,80				
V18	8,0	2,70	95,58	18	25	1"	85
	10,0	2,46	87,08				
V22	8,0	3,60	127,44	22	30	1"	85
	10,0	3,06	108,32				
V30	8,0	4,50	159,30	30	40	1"	80
	10,0	3,96	140,12				
V37	8,0	5,40	191,16	37	50	1 1/2"	84
	10,0	4,98	176,29				
V45	8,0	6,48	229,34	45	60	1 1/2"	85
	10,0	5,70	201,78				

* Medida e verificada em conformidade com a ISO1217 anexo C e Pneurop/Cagi PN2CPTC2 e garantida com as seguintes tolerâncias em situações de referência.
Fluxo +/- 4% Específico +/- 5%