



## EQUIPOS NEUMÁTICOS SOPLADORES-ACCESORIOS VÁLVULAS REGULADORAS Y LIMITADORAS DE VACÍO



### VÁLVULAS REGULADORAS DE VACÍO CARACTERÍSTICAS:

Válvulas reguladoras de vacío para ajustar la presión de succión requerida y dependiendo de la versión para actuar comolimitador de vacío máximo. Regulación hasta 50 mbar.

Códigos	Nº de Parte	Modelo	Características	Para Bomba
0220305-7	201814-0000	ZRV 6 (05)	G 1/8"	VTE 3, VTE 6
0220306-5	202183-0000	ZRV 12 (05)	G 3/8"	VTE 8, VLT 10, VGA 4/6, VGC- 4/6
0220307-3	208745-0000	ZRV 13 (05)	G 1/2"	VLT /25, VCE 15/25, VGD 10/15, VCB 20/25, VCA 25
0220308-1	200609-0000	ZRV 20 (05)	G 3/4"	VLT 40, VCE 40/60
0220309-K	202228-0000	ZRV 25 (05)	G 1"	VTB 180/250, VC 50/75/100/150/200/300
0220310-3	204222-0000	ZRV 50 (05)	G 2"	VTB 340

### VÁLVULAS LIMITADORAS DE VACÍO CARACTERÍSTICAS:

Entre 1 1/2" y 4", para una presión diferencial de vacío máximo de aproximado 0,5 bar. Estas válvulas son imprescindibles para los sopladores de canal lateral de la SERIE BORA SAP

ZBS	S	Dimensiones (mm)			Diámetro D
		A	B	C	
40	1 1/2"	12	101	12	70
65	2 1/2"	14	127	12	90
80	3"	36	162	16	120
100	4"	41	202	15	150

Códigos	Nº de Parte	Modelo	Características	Para Bomba
0220330-8	206691-0000	ZBS 40	0 - 100 m3/h, G 1 1/2"	SAP 150 + 0,75 kW
0220331-6	206698-0000	ZBS 40	0 - 100 m3/h, G 1 1/2"	SAP 180 + 2,2 kW
0220332-4	206713-0000	ZBS 65	100 - 250 m3/h, G 2 1/2"	SAP 220 + 1,5 kW
*0220315-4	209522-0000	ZUV 32	Presión de apertura + 450 mbar	SAP 220 + 3,0 kW
0220333-2	209121-0000	ZBS 65	100 - 250 m3/h, G 2 1/2"	SAP 300 + 4,0 kW
0220334-0	209485-0000	ZBS 65	100 - 250 m3/h, G 2 1/2"	SAP 380 + 4,0 kW
0220335-9	206707-0000	ZBS 65	100 - 250 m3/h, G 2 1/2"	SAP 450 + 4,0 kW
0220336-7	209532-0000	ZBS 80	250 - 650 m3/h, G 3"	SAP 450 + 5,5 kW
				SAP 450 + 7,5 kW
0220337-7	209219-0000	ZBS 80	250 - 650 m3/h, G 3"	SAP 530 + 7,5 kW
0220338-3	209502-0000	ZBS 100	650 - 1000 m3/h, G 4"	SAP 710 + 7,5 kW
0220339-1	209501-0000	ZBS 100	650 - 1000 m3/h, G 4"	SAP 710 + 11,0 kW


**VÁLVULAS LIMITADORAS DE VACÍO**

Para sopladores de canal lateral

Características

Entre 1 1/2" y 4", para una presión diferencial de vacío máximo de aproximado 0,5 bar. Estas válvulas son imprescindibles para los sopladores de canal lateral de la

SERIE BORA SAP

ZBS	S	Dimensiones (mm)			Diámetro D
		A	B	C	
40	1 1/2"	12	101	12	70
65	2 1/2"	14	127	12	90
80	3"	36	162	16	120
100	4"	41	202	15	150

Códigos	Nº de Parte	Modelo	Características	Para Bomba
0220311-1	206161-0000	ZBD 40	0-100 m <sup>3</sup> /h, G 1 1/2"	SAP 150 + 0,75 kW
0220312-K	206676-0000	ZBD 40	0-100 m <sup>3</sup> /h, G 1 1/2"	SAP 180 + 2,2 kW
0220313-8	206681-0000	ZBD 65	100-250 m <sup>3</sup> /h, G 2 1/2"	SAP 220 + 1,5 kW
0220314-6	206177-0000	ZBD 65	100-250 m <sup>3</sup> /h, G 2 1/2"	SAP 220 + 3,0 kW
0220316-2	209480-0000	ZBD 65	100-250 m <sup>3</sup> /h, G 2 1/2"	SAP 300 + 3,0 kW
0220317-0	209540-0000	ZBD 80	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 3"	SAP 380 + 3,0 kW
0220318-9	209486-0000	ZBD 80	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 3"	SAP 380 + 4,0 kW
0220319-7	209209-0000	ZBD 80	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 3"	SAP 450 + 4,0 kW
0220320-0	209483-0000	ZBD 80	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 3"	SAP 450 + 5,5 kW
				SAP 450 + 7,5 kW
0220321-9	209215-0000	ZBD 80	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 3"	SAP 530 + 7,5 kW
0220322-7	209541-0000	ZBD 100	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 4"	SAP 710 + 7,5 kW
0220323-5	206731-0000	ZBD 100	250-650 m <sup>3</sup> /h, G 4"	SAP 710 + 11,0 kW