

8.10 Presostatos, Humidostatos, Transductores de Presión

8.10.1 Presostatos para vapor, aire, agua caliente

Modelo	Rango Bar	Diferencial Bar	Conexión	Aprobado PED 97/23 EC	PVP
P48AAA-9110	0 a 1	0,16 a 0,55	3/8 GAS macho	NO	170,16
P48AAA-9120	0,2 a 4	0,25 a 0,8		NO	137,21
P48AAA-9130	-0,2 a 10	1 a 4,5		SI	137,21
P48AAA-9140	1 a 16	1,3 a 2,5		SI	137,21

8.10.2 Humidostatos de ambiente

Modelo	Descripción	PVP
W43C-9100	Humidostato de ambiente 0 a 90% HR diferencial 4% HR	165,33
PHY.60-010J	Humidostato de ambiente 30 a 100% HR diferencial 4% HR	70,45

8.10.3 Transductores de presión para todos los refrigerantes y Nh3

Modelo	PVP	Rango Bar	Salida	Conexión eléctrica	PVP
P299DAB-2C		-1 a 8	4 a 20 mA	Conector DIN	198,61
P299EAB-2C		0 a 30	4 a 20 mA	Conector DIN	123,87
P299FAB-1C		0 a 50	4 a 20 mA	Cable 2 mts	198,61

Son adecuados para utilizarlos con todos los refrigerantes que no sean corrosivos y con amoníaco. También se pueden utilizar con todos aquellos medios que son compatibles con acero inox. 17-5PH.

JOHNSON
CONTROLS

