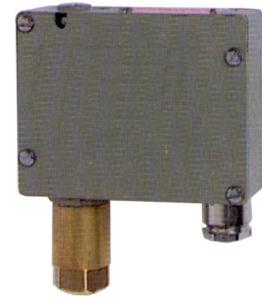


### SÉRIE PS PRESSOSTATOS COM SENSOR DE FOLE

Precisão ..... 2 % FE  
 Repetibilidade ..... +/- 0,5 % FE  
 Temperatura ambiente. .... -20/70°C  
 Temperatura do sensor ..... -40/150°C  
 Material do sensor  
 Fole ..... bronze  
 Corpo ..... latão  
 Material da caixa ..... alumínio c/ revestimento epóxico  
 Ligação ao processo ..... G 1/4" F  
 Protecção ..... IP65  
 Poder de corte ..... ac 380 V 15 (3) A  
   dc 24 V 6 (2) A  
   dc 220 V 0,2 (0,02) A

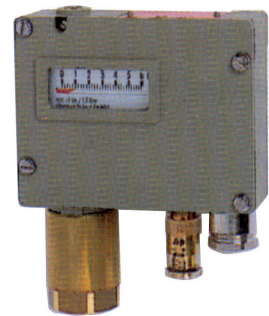


PS (904) catálogo 2.1.1.1

Modelos	Gama (bar)	Diferencial (bar)	Pressão máx. trabalho (bar)
PS 1.5	-0,9 ... +1,5	0,15	10
PS 2.5	+0,2 ... +2,5	0,15	10
PS 6	0 ... +6	0,2	12
PS 16	+1 ... +16	0,4	24
PS 40	+4 ... +40	1,0	40

### SÉRIE PV PRESSOSTATOS COM SENSOR DE FOLE

Precisão ..... +/-2 % FE  
 Repetibilidade ..... +/- 0,5 % FE  
 Temperatura ambiente. .... -20/70°C  
 Temperatura do sensor ..... -40/150°C  
 Material do sensor  
 Fole ..... bronze  
 Corpo ..... latão  
 Material da caixa ..... alumínio, c/ revestimento epóxico  
 Ligação ao processo ..... G 1/4" F  
 Protecção ..... IP65  
 Poder de corte ..... ac 380 V 15 (3) A  
   dc 24 V 6 (2) A  
   dc 220 V 0,2 (0,02) A



PV (903) catálogo 2.1.1.2

Modelos	Gama (bar)	Diferencial (bar)	Pressão máx. trabalho (bar)
PV 6	0 ... +6	0,6 ... 3,2	12
PV 16	+1 ... +16	1,4 ... 7,5	24
PV 40	+4 ... +40	4,0 ... 18	40

As características técnicas apresentadas neste folheto não dispensam a consulta dos catálogos originais.

ver.1 INSTRUMENTAÇÃO/PRESSOSTATOS\_INDÚSTRIA/PIN\_TRAFAG\_03