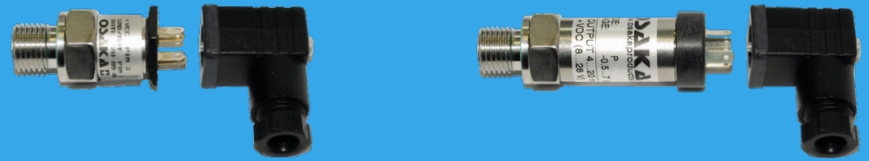


# Línea P

P 1 | P 6 | P 10 | P 16 | P 25 | P 50 | P 100 | P 200 | P 300



## Sondas de Presión Relativa para Procesos Industriales IP65 |

### Racor Macho de 1/4" GAS. Salida 4...20 mA



Sondas transductoras de presión relativa para procesos industriales.



Linealidad: 0,3%. Estabilidad: 0,2%. Precisión: +/- 0,5%.



Racor macho de 1/4" GAS.



Conexión enchufable mediante conector MPM.



Rango ABSOLUTO: Sumar 1 a ambos valores.

MODELO	SALIDAS	RANGO DE MEDIDA	RANGO TRABAJO	MEDIDAS (mm)	ALIMENTACIÓN	ESTANQUEIDAD	REF.
P -1 (Vacío)	4...20 mA	-1...0 Bar REL	-40...+100 °C	53 x 17 Ø (Cuerpo acero inoxidable)	8...32 Vdc	IP65	S000686
P 1		0...1 Bar REL					S000685
P 6		0...6 Bar REL					S000883
P 10		0...10 Bar REL					S000380
P 16		0...16 Bar REL					S000615
P 25		0...25 Bar REL					S000616
P 50		0...50 Bar REL					S000648
P 100		0...100 Bar REL					S000665
P 200		0...200 Bar REL					S000617
P 300		0...300 Bar REL					S000687

#### Opciones

-V	Posibilidad de salida con señal 0...10 V.	Consultar
----	---	-----------

#### Accesorios

CONECTOR MPM 93 CABLE 2M P/PP	Conector MPM93 para las sondas de presión de la Línea P/PP con conexión rápida y cable de 2 metros incluidos para su sencilla y eficaz instalación a proceso. Para toda la Línea de sondas de presión P y PP).	Consultar
-------------------------------------	--	-----------