

SONDE ATTIVE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE PER LIQUIDI

SDW ...

GENERALITA'

Rilevano per mezzo di un sensore in ceramica il valore della pressione differenziale in impianti ad acqua calda o fredda.

CARATTERISTICHE

- Collegamento idraulico: 2 filetti femmina 1/8"; Con temperature fluido superiore a 80 °C utilizzare distanziatori a spirale.
- Protezione: IP 54; Segnale di uscita 0 ... 10 V-.

Sigla	Descrizione	Campo di impiego	Pressione max.	Scheda tecnica
SDW 101	Sonda di pressione differenziale per liquidi.	0 1 bar	5 bar	N 420
SDW 102	Sonda di pressione differenziale per liquidi.	0 2,5 bar	12 bar	N 420
SDW 106	Sonda di pressione differenziale per liquidi.	0 6 bar	12 bar	N 420

