

Electronische druksensor "SPB":

Digitale elektronische sensor, geconstrueerd in roestvrij staal en aluminium.

Compatibel met elk hydraulisch systeem.

Zijn kleine afmetingen in combinatie met de hoge nauwkeurigheid en lage kostprijs maken hem het ideale hulpmiddel voor lastweging.

De "SPB" is een "high accuracy" sensor.

- Capaciteit: van 0 to 99.9 bar.
- Beschermingsklasse: IP-65.
- Universeel voor alle hydraulische systemen
- Nieuw: Auto-set up, geen hulpmiddelen nodig



Capaciteit RC	99.9 bar	Temperatuurbereik	-10°C / 50°C
Veilige overlast	150% RC	Hysteresis	<0.1% RC
Maximale overlast	200% RC	Outputs	2 relais
Detectie op RC	< 0.3 mm	Relais contacten	250 V 3A
Voeding	24 – 48 Vdc	Display / segmenten	3 / 7
Data bewaren	EEPROM	Toetsenbord	2
Convert Feature	24 Bits	Optionele outputs	Ja
Temp. effect op output	< +/- 0.01% /°C	Autom. calibratie	Ja
Temp. effect op "nul"	< +/- 0.02% RC	Compensatieketting	Ja
Totaal "Error"	< 0.1% RC		IP65
Insulation Impedance	> 5000 Mohm	Gewicht	2 Kg

