

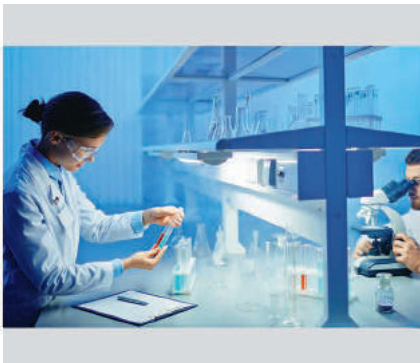
## DIFFERENZDRUCKMESSGERÄT **DDS10**

Medien	Luft und nicht aggressive Gase
Messbereich	bis +/-10000 Pa
	Umschaltbar auf Durchfluss
Ausgangssignal	0-10V, 4-20mA   einstellbar
Messfehler	max. 1,5%
Max. zul. Betriebsdruck	140kPa
Hilfesenergie	24V DC
Elektr. Anschluss	M16 Kabelverschraubung
Gehäuse Abmessungen	84x82x55mm (HxBxT)

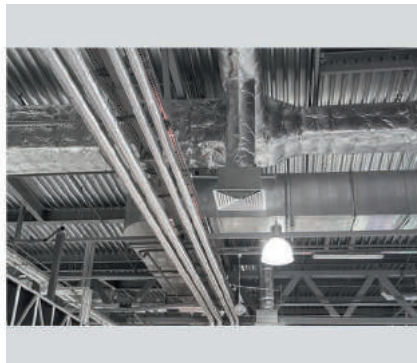
## DDS SERIE

Der Differenzdruckmessgerät der Serie DDS10 ist ein elektronischer Sensor zur Messung von Zug-, Druck- und Differenzdruck mit Messumformerausgänge (0-10V, 4-20mA) und flexibel einstellbaren Messbereich.

## EINSATZBEREICHE



**Reinraum- und  
Laborüberwachung**



**Lüftungs- und Klimatechnik**



**Filterüberwachung**