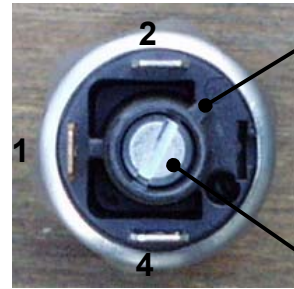
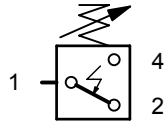
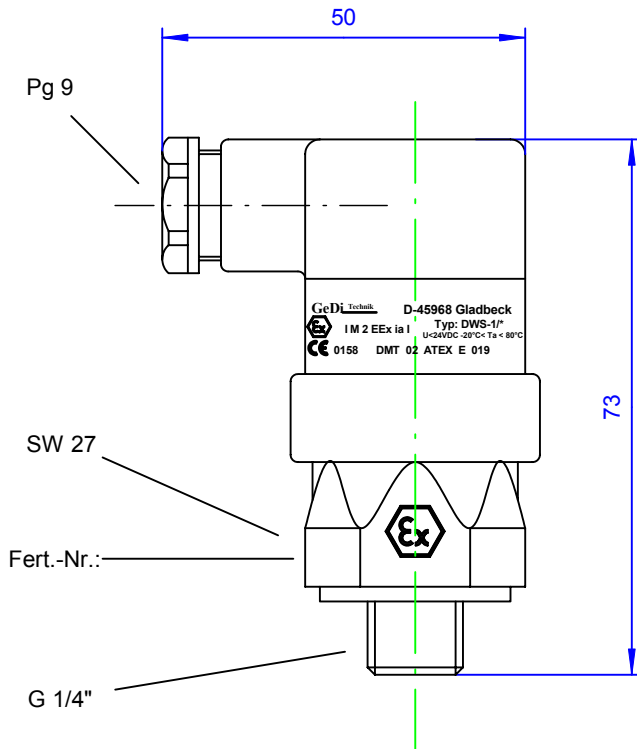


Symbol



Codiernase

Druckeinstellschraube



Technische Daten :

Gehäuse	nichtrostender Stahl 1.4305	Betriebsspannung	bis 24 VDC
Medium	gasförmig, flüssig	Betriebsstrom	bis 50 mA
Temperaturbereich	- 20 bis 80 °C	Schutzart	IP 65
Anschluß	G 1/4"	Anschluß	Pg 9
Hysterese	20 %	Einschaltdauer	100 %

Dichtelement :

Membranqualität :	NBR = Perbunan	FKM = Viton	EPDM = Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk
geeignet für :	Hydrauliköl, Luft Maschinenöl	Hydraulikflüssigkeiten HFA, HFC, HFD	Wasser, Meerwasser, Ozon, Bremsflüssigkeiten

Druckbereiche in bar :

Einstellbereiche in bar :	0,5 - 5,0	1 - 10	10 - 50	10 - 100	50 - 200
Überdrucksicher in bar :	300			600	

Bestellbeispiel : Druckschalter eigensicher DWS - 1 - 10 - NBR - 3,5 / VA

Endwert - Einstellbereich _____

Membrane _____

Einschaltdruck _____

Edelstahl 1.4305 _____

GeDi Technik

Ringeldorfer Strasse 10 45968 Gladbeck
Tel.: 02043/937850 Fax.: 02043/937849

Druckschalter - eigensicher - Typ : DWS - 1 VA



IM 2 EEx ia I



0158 DMT 02 ATEX E 019

Datenblatt Nr.:

10500 DWS-1
VA