BITTE AUSWÄHLEN

Гур	EX ZUUDGK				
. Kamahimatian	CC Manamatar				

GS Manometer+Schalter Schalter 2 Kombination

Aluminium В Messina 3 Anschlussblock Α S 1.4404 M Monel

2.5 63 mm 4.5 115 mm 4 Nenngröße 80 mm 150 mm 3.5 6.0

4.0 100 mm

5 Anschluss 4N 1/4" NPT (F) (Std.) 4B 1/4" BSP(F)

Spezieller Anschluss durch Adapter ZZ

6 Anschlusslage 3 Unten (Rechte Seite) Hinten

S4 1.4301 (Std.) 7 Case **S6** 1.4404

F4 1.4301 Flansch

EP Nylon (63mm, 115mm und 160mm)

8 Sichtscheibe Instrumentenglas (Std.) Acrylglas Sicherheitsglas gehärtetes Glas

9 Dichtung В Buna-N (Std.) Е **EPDM**

Viton

10 Schalter Auswahl von Optionen & Spezifikationen

0	Keine
2	1 SPST, mit Klemmleiste
4	2 SPSTs, mit Klemmleiste

1 SPDT, mit Klemmleiste 2 SPDTs, mit Klemmleiste

z.B. Auswahl 21 ist 1 SPST mit Klemmleiste mit Spezifikationen 10VA, 100V, 0.5Amp

HIRLEKAR PRECISION

Vorteile:

Instrument wird nach Druckstößen und Kaltstart automatisch zurückgesetzt. Auswuchten des Differenzdruckmanometeres ist nicht benötigt.

- Die Ex-geschützten Gehäuse sind aufbaumontierbar.
- Es gilt eine Mindestbestellmenge für Gehäuse aus 1.4404.
- Flüssigkeitsfüllung + Schleppzeiger erhältlich
- Reedschalter einstellbar zwischen 30-100% des Skalenendwerts. Für weitere Information, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.
- Es gilt eine Mindestbestellmenge für 150mm Gehäuse.
- Für Information über elektrischen Anschluss, entnehmen Sie bitte dem
- Befestigungsbügel: Aluminium (Standard); Edelstahl (Optional)

SPST Spezifikationen (AC/DC max)

1 Standard	1 Standard 2		4		
10 VA	40 VA	100 VA	60 VA		
100 V	230 V	300 V	240 V		
0.5 Amp	1 Amp	1 Amp	3 Amp		
Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar		

SPDT Spezifikationen (AC/DC max)

1 Standard	2	3		
3 VA	5 VA	5 VA		
30 V	125 V	175 V		
0.3 Amp	0.25 Amp	0.25 Amp		
Einstellbar	Einstellbar	Einstellbar		

11 Messbereiche Standard Messbereiche: (Andere auf Anfrage)

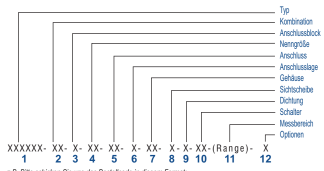
Kg/cm ²	0.25	-	0.5	0.75	1	-	2	2.5	-	4	7
bar	0.25	-	0.5	0.75	1	1	2	2.5	-	4	7
mbar	250	-	-	750	-	-	-	-	-	-	-
psi	-	5	7	-	15	25	30	-	40	60	100
kPa	25	-	50	75	100	-	200	250	-	400	700

+

12 Optionen

- Keine
- Glyzerinfüllung*
- В roter Maximalwert-Schleppzeiger (nur mit Acrylglas)*
- Doppelskala D
- farbige Kreisbägen
- Filtermasche
- Absteigende Kalibrierung (längere Lieferzeit)
- Silikonölfüllung*
- für Sauerstoffeinsatz (Bitte kontaktieren Sie uns)
- M1 Befestigungsbügel für 2" horizontale Rohrmontage
- Befestigungsbügel für 2" vertikaleRohrmontage

Bestellcode



z.B. Bitte schicken Sie uns das Bestellcode in diesen EX200DGR-GS-A-4.5-4N-1-EP-F-B-21-(0-1bar)-C

^{*} Geringere Genauigkeit