

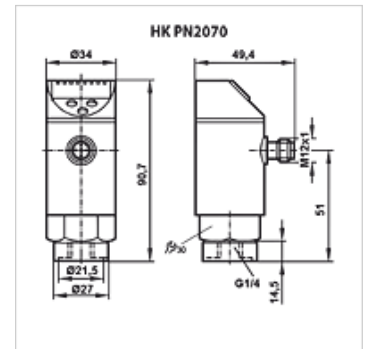
# HK PN2070

czujnik ciśnienia regulatora PN2070

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Temperatura robocza max. | 80 °C  |
| Przyłącze                | G 1/4" gwint wewnętrzny, obrotowy  |
| napięcie robocze         | 24 V DC  |
| Przyłącze elektryczne    | okrągły łącznik wtykowy M 12 x 1, 4-bieg.  |
| Materiał                 | Obudowa: stal szlachetna V2A<br>części stykające się z czynnikiem roboczym:<br>stal szlachetna V2A |
| Zakres dostawy           | bez wtyczki  |
| klasa ochrony            | IP 65  |



## Opis

kompaktowy zespół złożony z wyłącznika ciśnieniowego, czujnika ciśnienia i wskaźnika LED  
2-kolorowy wskaźnik czerwony/zielony prezentujący stan procesu w formie graficznej  
Obsługa 3-przyciskowa wg normy VDMA  
wyjście: 2x PNP (dowolnie programowane, zestyk rozwierny/zwierny, okno/histeresa)  
1 wyjście analogowe nastawne (0-10V / 4-20 mA, skalowanie 1:4)  
Interfejs IO-Link  
dokładność  $\pm 0,5$  % wartości końcowej  
pamięć wartości Min / Max

## Artykuł

| Oznaczenie          | Zakres pomiarowy | Ciężar (kg) |
|---------------------|------------------|-------------|
| HK PN2070 PN400 SER | 0 do 400 bar     | 0,3         |

## Akcesoria

HK DSR 4POL wtyczka kątowna M12 4-biegunowa z kablem