

K-DMUF FESTSTOFFHALTIGE MED

Pressure transmitter for viscous and solids-containing media,
nonlinearity 0.2%

HANSA FLEX

Właściwości

Typ	S-11
Napięcie	DC 10 (14) ... 30 V
Przyłącze elektryczne	With right-angle connector acc. to DIN EN 175301-803 A
rodzaj ochrony	IP 65 acc. to EN 60529
Sygnał wyjściowy	4 to 20 mA, 2-wire
nieliniowość	0.2% of span
Temperatura czynnika	-30 °C to +100 °C; (Range: 400 and 600 bar: -30 °C to +70 °C)
temperatura otoczenia	-20 °C to +80 °C
części stykające się z mierzonym czynnikiem	CrNi steel 1.4571
Obudowa	CrNi steel 1.4571



Opis

Pressure transmitter in CrNi steel with flush diaphragm for measuring viscous, pasty, adhesive, crystallising, particle-laden or contaminated media, which would clog the pressure channel of conventional process connections. Applications: Electronic pressure measurement in the food and beverages sector, hydraulic power units or industrial applications in general.

Dodatkowe informacje

Further measuring ranges on request

There are also pressure converters with cooling fins available optionally on request for high media temperatures (up to +150 °C).

Artykuł

Oznaczenie	Zakres pomiarowy	Gwint
K- 07 20 12 38	0 - 0.25 bar	G 1
K- 07 20 12 39	0 - 0.4 bar	G 1
K- 07 20 12 40	0 - 1.0 bar	G 1
K- 07 20 12 41	0 - 10.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 42	0 - 100.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 43	0 - 16.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 44	0 - 160.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 45	0 - 25.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 46	0 - 250.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 47	0 - 4.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 48	0 - 40.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 49	0 - 400.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 50	0 - 6.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 51	0 - 60.0 bar	G 1/2
K- 07 20 12 52	0 - 600.0 bar	G 1/2

Części zamienne

K-ZUBEH DRUCKMESSUMFOR Accessoires for pressure transmitters for viscous and solids-containing media, nonlinearity 0.2%