

K-DMUF 1

Pressure transmitters (CrNi steel 1.4404)

HANSA FLEX

Caracteristici

Tip	A-10
Tensiune	8 - 30 V
Conexiune electrică	With right-angle connector acc. to DIN EN 175301-803 A
Tip de protecție	IP 65 acc. to EN 60529
Semnal de ieșire	4 to 20 mA, 2-wire
Neliniaritate	0.5% of span
Temperatură mediu	0 °C to +80 °C
Temperatură ambientală	0 °C to +80 °C
Părți care vin în contact cu substanța de măsurare	CrNi steel 1.4404
Carcasă	CrNi steel 1.4404



Indicație

Alte date sunt disponibile la cerere.

Descriere

Standard type for universal applications. Suitable for electronic pressure measurements in the low and high-pressure ranges.

Informații suplimentare

Further measuring ranges on request

Pressure converter with output signal 0 - 10 V, 0 - 5 V and others on request.

Articol

Denumire	Domeniu de măsurare	Filet
K- 07 20 10 46	0 - 1.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 47	0 - 1.6 bar	G 1/4
K- 07 20 10 48	0 - 2.5 bar	G 1/4
K- 07 20 10 49	0 - 4.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 50	0 - 6.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 51	0 - 10.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 52	0 - 16.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 53	0 - 25.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 54	0 - 40.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 55	0 - 60.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 56	0 - 100.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 57	0 - 160.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 58	0 - 250.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 59	0 - 400.0 bar	G 1/4
K- 07 20 10 60	0 - 600.0 bar	G 1/4