

FLOWKONTAKT MED DIN-STIK

Model HD1K

HD1K-008GM005

Flowkontakt 0,5-5 l/min, G1/4, MS



- Til væsker op til 200 bar
- Flow 0,5-60 l/min. vand
- Forniklet messing eller rustfrit stål



PRODUKTBESKRIVELSE

Model HD1K er en flowswitch med reedkontakt til væsker og gasser. Den har en skala, som viser hvor i arbejdsområdet, kontaktpunktet er indstillet. Flowswitchen klarer også medier med høj viskositet.

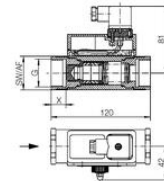
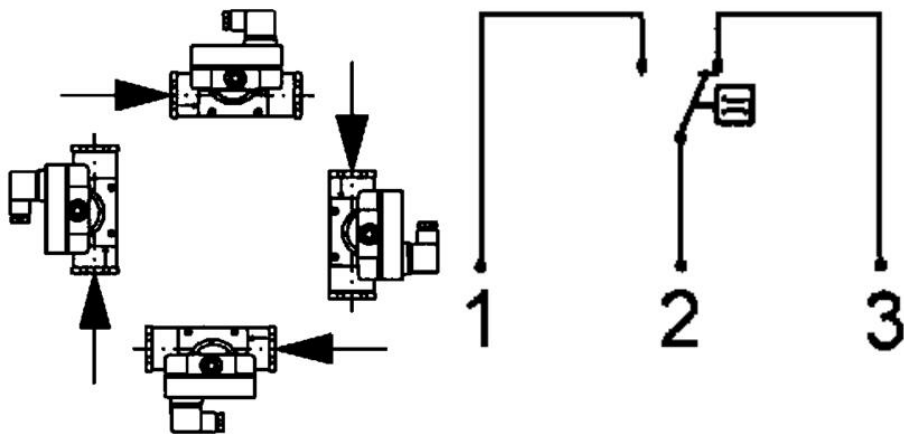
Optioner:

- Ex/ATEX version
- Version til højere tryk, PN 400 eller 500 bar
- Integreret gennemstrømningsmåler
- Integreret temperaturmåler

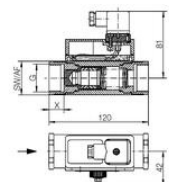
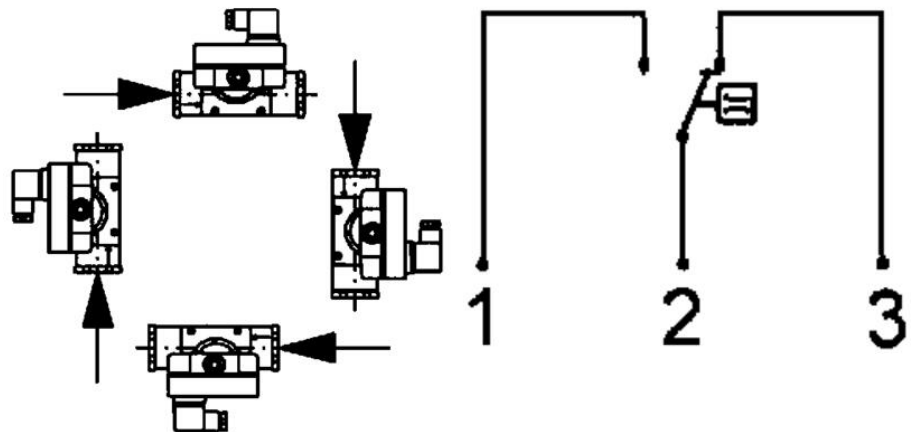
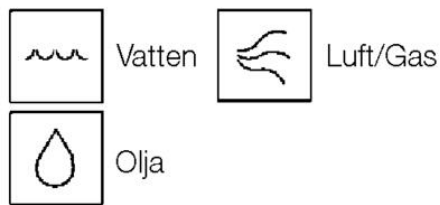
SPECIFIKATIONER

Elektrisk tilslutning	DIN 43650-A
Funktion	Stempel, reedkontakt
IP-klasse	IP65
Kontaktbelastning max	50 VA
Materiale fjeder	Rustfrit stål 301
Materiale hus	Forniklet messing
Materiale stempel	Forniklet messing
Materiale tætninger	NBR
Max flow	10 l/min
Max flow	5 l/min
Medietemperatur til	120 °C
Min flow	0,5 l/min
Nøjagtighed	± 5%

Spænding AC/DC maks	175 V
Tilslutning	G1/4 F
Trykområde max	200 bar
Tryktab	Ca. 0,5 bar ved max flow
Type flowkomponent	Flowkontakter
Vægt	1,4 kg
Viskositet max	150 cSt



G"	SWIAF mm brass	SWIAF mm stainless	X mm	Weight kg
1/4	40	41	15	1,3
3/8	40	41	15	1,3
1/2	40	41	15	1,2
3/4	40	41	18	1,2
1	40	41	18	1,1



G"	SWIAF mm brass	SWIAF mm stainless	X mm	Weight kg
1/4	40	41	15	1,3
3/8	40	41	15	1,3
1/2	40	41	15	1,2
3/4	40	41	18	1,2
1	40	41	18	1,1

