



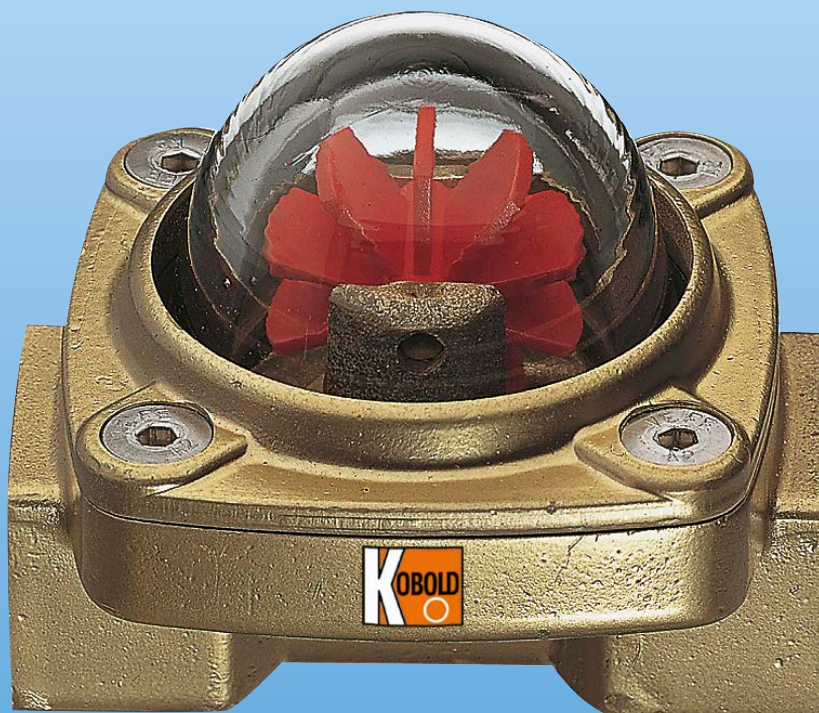
Indicateur de circulation à rotor

montage horizontal et vertical pour liquides



Mesure
•
Contrôle
•
Analyse

DKF



- Gamme de débit:
0,14-2 ... 1,8-83 l/min eau
- p_{\max} : 6 bar; t_{\max} : 120 °C
- Raccords:
G 1/8... G 1, 1/8" ... 1" NPT
- Matière: laiton



Des sociétés KOBOLD se trouvent dans les pays suivants:

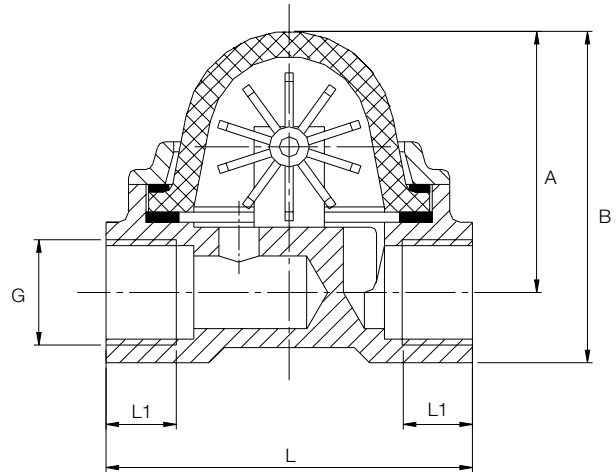
ALLEMAGNE, AUSTRALIE, AUTRICHE, BELGIQUE, BULGARIE, CANADA, CHINE, ESPAGNE, ETATS-UNIS, FRANCE, HONGRIE, INDE, INDONESIE, ITALIE, MALAYSIE, MEXIQUE, PAYS-BAS, PEROU, POLOGNE, RÉPUBLIQUE DE CORÉE, RÉPUBLIQUE TCHEQUE, ROYAUME-UNI, RUSSIE, SUISSE, THAÏLANDE, TUNISIE, TURQUIE, VIET NAM

KOBOLD Messring GmbH
Nordring 22-24
D-65719 Hofheim/Ts.
☎ Sièges sociaux:
+49(0)6192 299-0
+49(0)6192 23398
info.de@kobold.com
www.kobold.com

Matières

	DKF-11...	DKB-21.
Corps	laiton (MS-58)	laiton (MS-58)
Verre regard	verre borosilicate	verre borosilicate
Bille	POM	ETFE
Axe	laiton (MS-58)	laiton (MS-58)
Joint	EPDM	FPM
Anneau	laiton (MS-58)	laiton (MS-58)
Vis	acier inox	acier inox

Dimensions



Raccords

G 1/8	G 1/4	G 3/8	G 1/2	G 3/4	G 1
R06	R08	R10	R15	R20	R25
1/8" NPT	1/4" NPT	3/8" NPT	1/2" NPT	3/4" NPT	1" NPT
N06	N08	N10	N15	N20	N25

Modèle	p _{max}	t _{max}	G	NPT	L1 [mm]	L [mm]	A [mm]	B [mm]	Poids [kg]
DKF-..01H	6 bar	120 °C	G 1/8	1/8"	8	56	41	50	0,3
DKF-..02H	6 bar	120 °C	G 1/4	1/4"	10	56	41	50	0,28
DKF-..03H	6 bar	120 °C	G 3/8	3/8"	14	73	53	67	0,57
DKF-..04H	6 bar	120 °C	G 1/2	1/2"	14	73	53	67	0,54
DKF-..05H	6 bar	120 °C	G 3/4	3/4"	16	109	72	94	1,41
DKF-..06H	6 bar	120 °C	G 1	1"	18	109	72	94	1,30

Code de commande (Exemple: DKF-1101H R06)

Gamme de débit		Modèle		Raccord	
Eau [l/min]	Δ P* [bar]	DKF-11..	DKF-21..	Taraudage G	Taraudage NPT
0,14 - 2	1	DKF-1101H..	DKF-2101H..	R06	N06
0,25 - 7	1	DKF-1102H..	DKF-2102H..	R08	N08
0,45 - 18	1	DKF-1103H..	DKF-2103H..	R10	N10
0,6 - 28	1	DKF-1104H..	DKF-2104H..	R15	N15
1 - 61	1	DKF-1105H..	DKF-2105H..	R20	N20
1,8 - 83	1	DKF-1106H..	DKF-2106H..	R25	N25

* Pour débit maxi.