Крыльчаточный индикатор потока для жидкостей

• Модель DIH-R





• Диапазон потока:0.2 - 0.5 ...1 - 50 л /мин (вода)

• Максимальное давление. 16 бар

• Максимальная температура: 80 °C

• Материалы: латунь, нерж.сталь, ПФЛ

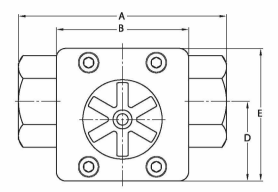
Материалы

	DIH-R-11	DIH-R-12	DIH-R-13	
Корпус:	никелир.латунь (покр. никелем CuZn39Pb3)	нерж.сталь (1.4404)	ПФЛ	
Крышка:	ПММА (акрил)	ПММА (акрил)	ПММА (акрил)	
Уплотнения:	БНК	витон	БНК	
Ротор:	ПП	БНК	ПП	
Ось:	керамика	керамика	керамика	
р _{макс.} :	16 бар	16 бар	16 бар	
t _{makc.} :	80 °C	80 °C	80 °C	

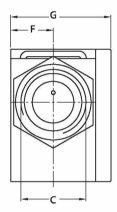
www.kobold.nt-rt.ru



Габариты



	до DIH-R05HR10	от DIH-R06H R25
Α	84	110
В	60	70
С	G 3/8	G 1
D	40	42
E	60	70
F	19.5	22.5
G	41.5	53



Код заказа (Образец: DIH-R-1101H R10-R)

Диапазон индикации		Модель		Присоединение		Адаптир.	
[л /мин] вода	Δ P [бар]*	DIH-R-11	DIH-R-12	DIH-R-13	G 3/8	G 1	к экспл. в РФ
0.20.5	1	DIH-R-1101H	DIH-R-1201H	DIH-R-1301H	R10	-	
0.32	1	DIH-R - 1102H	DIH-R-1202H	DIH-R-1302H	R10	-	
0.55	1	DIH-R - 1103H	DIH-R-1203H	DIH-R-1303H	R10	-	
112	1	DIH-R - 1104H	DIH-R-1204H	DIH-R-1304H	R10	-	R
118	1	DIH-R - 1105H	DIH-R-1205H	DIH-R-1305H	R10	-	
122	1	DIH-R - 1106H	DIH-R-1206H	DIH-R-1306H	-	R25	
135	1	DIH-R - 1 107H	DIH-R-1207H	DIH-R-1307H	-	R25	7
150	1	DIH-R - 1108H	DIH-R-1208H	DIH-R-1308H	-	R25	

^{*} при макс. потоке

www.kobold.nt-rt.ru