

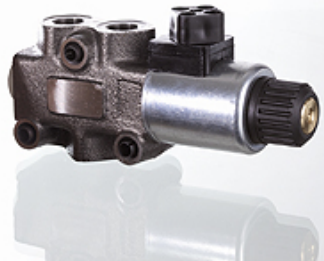
HK DFE 3

3/2-cestný magnetický ventil pro montáž do potrubí

HANSA FLEX

Vlastnosti

Provedení	s nouzovým ovládním rukou Těsnění z nitrilkaučuku
Obsah dodávky	s cívkou, bez zástrčky
Provozní tlak	max. 315 bar s vývodem na unikající olej / max. 200 bar bez vývodu na unikající olej



Popis

Tyto ventily slouží k přepojování proudu oleje magnetická cívka IP66

Upozornění k objednávkám

jiné regulační napětí na objednávku

Výrobek

Označení	Q max. (L/min)	Ovládací napětí	A (mm)	Přípoj A-B-P	Přípoj prosakující olej	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Provedení	Hmotnost (kg)
HK DFE 052 3AW 12DC	60	12 V stejnosm.	166,0	G 3/8"	-	42,0	80,0	68,0	bez vývodu na unikající olej	1,6
HK DFE 052 3AW 24DC	60	24 V stejnosm.	166,0	G 3/8"	-	42,0	80,0	68,0	bez vývodu na unikající olej	1,6
HK DFE 052 3AY 12DC	60	12 V stejnosm.	166,0	G 3/8"	G 1/4"	42,0	80,0	68,0	s postranním vývodem na unikající olej	1,6
HK DFE 052 3AY 24DC	60	24 V stejnosm.	166,0	G 3/8"	G 1/4"	42,0	80,0	68,0	s postranním vývodem na unikající olej	1,6
HK DFE 100 3AW 12DC	90	12 V stejnosm.	213,5	G 1/2"	-	46,5	121,0	74,0	bez vývodu na unikající olej	2,9
HK DFE 100 3AW 24DC	90	24 V stejnosm.	213,5	G 1/2"	-	46,5	121,0	74,0	bez vývodu na unikající olej	2,9
HK DFE 100 3AY 12DC	90	12 V stejnosm.	213,5	G 1/2"	G 1/4"	46,5	121,0	74,0	s postranním vývodem na unikající olej	2,9
HK DFE 100 3AY 24DC	90	24 V stejnosm.	213,5	G 1/2"	G 1/4"	46,5	121,0	74,0	s postranním vývodem na unikající olej	2,9
HK DFE 200 3AW 12DC	140	12 V stejnosm.	226,0	G 3/4"	-	65,0	107,0	85,0	bez vývodu na unikající olej	4,2
HK DFE 200 3AW 24DC	140	24 V stejnosm.	226,0	G 3/4"	-	65,0	107,0	85,0	bez vývodu na unikající olej	4,2
HK DFE 200 3AY 12DC	140	12 V stejnosm.	226,0	G 3/4"	G 1/4"	65,0	107,0	85,0	s postranním vývodem na unikající olej	4,2
HK DFE 200 3AY 24DC	140	24 V stejnosm.	226,0	G 3/4"	G 1/4"	65,0	107,0	85,0	s postranním vývodem na unikající olej	4,2

Qmax - max. objemový proud

Příslušenství

HK SP DIN 43650 Elektrická zástrčka k magnetické cívkce DIN 43650 / ISO 4400

Náhradní díly

HK SP DFE Cívka do magnetického ventilu HK DFE