

### Vlastnosti

Rozsah dodávky s cievkou, bez konektora

Prevádzkový tlak max. 350 bar



### Poznámka

Pozor!

Ventily typu HKEMDV10N01/NC1 nie sú sedlové ventily

Pre ventily HKEMDV08\*\*\*230AC použite prosím zástrčku usmerňovača HKSP669

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 08 v hliníkovom plášti: 34 – 41 Nm

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 08 v oceleovom plášti: 47 – 54 Nm

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 10 v hliníkovom plášti: 47 – 54 Nm

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 10 v oceleovom plášti: 74 – 81 Nm

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 12 v hliníkovom plášti: 74 – 81 Nm

Uťahovací moment pre veľkosť ventilu 12 v oceleovom plášti: 95 – 102 Nm

### Výrobok

Označenie	Riadenie	Objemový prietok max. (L/min)	A: (mm)	B: (mm)	C: (mm)	priradený plášť pre naskrutkovanie	Závit k zaskrutkovaniu	Vyhoto-venie	Menovité napätie / druh prúdu	Hmo-tnosť (kg)
HK EMDV 08 N08 12DC	predradené	38,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	12 VDC	0,36
HK EMDV 08 N08 24DC	predradené	38,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	24 VDC	0,36
HK EMDV 08 N08 230AC	predradené	38,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	230 VAC	0,36
HK EMDV 08 NC8 12DC	predradené	38,0	71,1	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	12 VDC	0,36
HK EMDV 08 NC8 24DC	predradené	38,0	71,1	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	24 VDC	0,36
HK EMDV 08 NC8 230AC	predradené	38,0	71,1	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	230 VAC	0,36
HK EMDV 08 NC3 12DC	priamo riadené	19,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	12 VDC	0,41
HK EMDV 08 NC3 24DC	priamo riadené	19,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	24 VDC	0,41
HK EMDV 08 NC3 230AC	priamo riadené	19,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	230 VAC	0,41
HK EMDV 10 N01 12DC	priamo riadené	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	12 VDC	0,88
HK EMDV 10 N01 24DC	priamo riadené	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	24 VDC	0,88
HK EMDV 10 N01 230AC	priamo riadené	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	230 VAC	0,88
HK EMDV 10 NC1 12DC	priamo riadené	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	12 VDC	0,88
HK EMDV 10 NC1 24DC	priamo riadené	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	24 VDC	0,88
HK EMDV 10 NC1 230AC	priamo riadené	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	230 VAC	0,88
HK EMDV 12 N04 12DC	predradené	136,0	90,5	44,4	45,2	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	(2)	12 VDC	0,90
HK EMDV 12 N04 24DC	predradené	136,0	90,5	44,4	45,2	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	(2)	24 VDC	0,90
HK EMDV 12 N04 230AC	predradené	136,0	90,5	44,4	45,2	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	(2)	230 VAC	0,90
HK EMDV 12 NC4 12DC	predradené	136,0	90,5	44,4	45,2	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	(1)	12 VDC	0,90
HK EMDV 12 NC4 24DC	predradené	136,0	90,5	44,4	45,2	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	(1)	24 VDC	0,90
HK EMDV 12 NC4 230AC	predradené	136,0	90,5	44,4	45,2	HK GEH 12 C1220 / HK GEH 34 C1220	SAE 12/2 1.1/16"-12UNF-2B	(1)	230 VAC	0,90

(1) bez núdzového ručného ovládania – (2) s núdzovým ručným ovládaním

### Príslušenstvo

HK GEH 20 AL	Plášť ventilu pre ventil na zaskrutkovanie SAE 2-cestný hliník
HK GEH 20 GGG	Plášť ventilu pre ventil na zaskrutkovanie SAE 2-cestný GGG40
HK SP DIN 43650	Elektrická zástrčka pre magnetickú cievku DIN 43650 / ISO 4400
HK SP EMDV	Cievka pre vložku ventilu EMDV