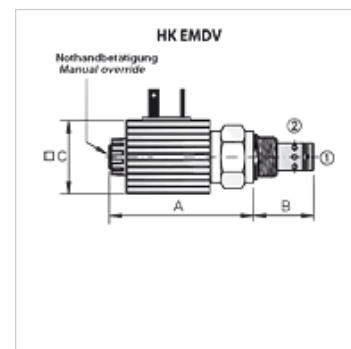


### Lastnosti

**Obseg dobave** s tuljavo, brez vtiča

**Obratovalni tlak** maks. 350 bar



### Navodilo

Pozor!

Ventili tipa HKEMDV10N01/NC1 niso sedežni ventili

Pri ventilih HKEMDV08\*\*\*230AC prosimo uporabljajte vtič z usmernikom HKSP669

Moment privitja za velikost ventila 08 v aluminijastem ohišju: 34-41 Nm

Moment privitja za velikost ventila 08 v jeklenem ohišju: 47-54 Nm

Moment privitja za velikost ventila 10 v aluminijastem ohišju: 47-54 Nm

Moment privitja za velikost ventila 10 v jeklenem ohišju: 74-81 Nm

Moment privitja za velikost ventila 12 v aluminijastem ohišju: 74-81 Nm

Moment privitja za velikost ventila 12 v jeklenem ohišju: 95-102 Nm

### Artikel

Opis	Krmiljenje	Prostorninski pretok max.	A	B	C	prirejeno uvojno ohišje	Uvojni navoj	Izvedba	Nazivna napetost / vrsta toka	Teža
			(L/min)	(mm)	(mm)					
HK EMDV 08 N08 12DC	predkrmiljen	38,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	12 V DC	0,36
HK EMDV 08 N08 24DC	predkrmiljen	38,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	24 V DC	0,36
HK EMDV 08 N08 230AC	predkrmiljen	38,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	230 V AC	0,36
HK EMDV 08 NC8 12DC	predkrmiljen	38,0	71,1	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	12 V DC	0,36
HK EMDV 08 NC8 24DC	predkrmiljen	38,0	71,1	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	24 V DC	0,36
HK EMDV 08 NC8 230AC	predkrmiljen	38,0	71,1	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	230 V AC	0,36
HK EMDV 08 NC3 12DC	neposredno krmiljen	19,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	12 V DC	0,41
HK EMDV 08 NC3 24DC	neposredno krmiljen	19,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	24 V DC	0,41
HK EMDV 08 NC3 230AC	neposredno krmiljen	19,0	78,7	27,9	34,3	HK GEH 38 C 0820	SAE 8/2 3/4"-16UNF-2B	(1)	230 V AC	0,41
HK EMDV 10 N01 12DC	neposredno krmiljen	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	12 V DC	0,88
HK EMDV 10 N01 24DC	neposredno krmiljen	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	24 V DC	0,88
HK EMDV 10 N01 230AC	neposredno krmiljen	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	230 V AC	0,88
HK EMDV 10 NC1 12DC	neposredno krmiljen	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	12 V DC	0,88
HK EMDV 10 NC1 24DC	neposredno krmiljen	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	24 V DC	0,88
HK EMDV 10 NC1 230AC	neposredno krmiljen	30,0	93,2	32,5	45,2	HK GEH 38 C1020	SAE 10/2 7/8"-14UNF-2B	(2)	230 V AC	0,88
HK EMDV 12 N04 12DC	predkrmiljen	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 V DC	0,90
HK EMDV 12 N04 24DC	predkrmiljen	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 V DC	0,90
HK EMDV 12 N04 230AC	predkrmiljen	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 V AC	0,90
HK EMDV 12 NC4 12DC	predkrmiljen	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 V DC	0,90
HK EMDV 12 NC4 24DC	predkrmiljen	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 V DC	0,90
HK EMDV 12 NC4 230AC	predkrmiljen	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 V AC	0,90

(1) brez ročnega upravljanja v sili – (2) z ročnim upravljanem v sili

### Pribor

HK GEH 20 AL	ohišje ventila za navojni ventil SAE 2-potni aluminij
HK GEH 20 GGG	ohišje ventila za navojni ventil SAE 2-potni GGG 40
HK SP DIN 43650	Električni vtič za magnetno tuljavo DIN 43650 / ISO 4400
HK SP EMDV	tuljava za Cartridge ventil EMDV