

### Características

Escopo de fornecimento com bobina, sem conector

Pressão operacional máx. 350 bar



### Nota

#### Atenção!

As válvulas tipo HKEMDV10N01/NC1 não são válvulas de assento

Para válvulas HKEMDV08\*\*\*230CA utilizar conector do retificador HKSP669

Torque de aperto para tamanhos de válvula 08 em caixa de alumínio: 34-41 Nm

Torque de aperto para tamanhos de válvula 08 em caixa de aço: 47-54 Nm

Torque de aperto para tamanhos de válvula 10 em caixa de alumínio: 47-54 Nm

Torque de aperto para tamanhos de válvula 10 em caixa de aço: 74-81 Nm

Torque de aperto para tamanhos de válvula 12 em caixa de alumínio: 74-81 Nm

Torque de aperto para tamanhos de válvula 12 em caixa de aço: 95-102 Nm

### Artigo

Descrição	Comando	Fluxo volumétrico max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	corpo de rosca	Rosca macho	Mo-delo	Tensão nominal/ tipo de corrente	Peso (kg)
HK EMDV 08 N08 12DC	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	comando direto	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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	pré-comandado	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) sem acionamento manual de emergência – (2) com acionamento manual de emergência

### Acessórios

HK GEH 20 AL	Corpo de válvula para válvula rosca macho SAE de 2 vias em alumínio
HK GEH 20 GGG	Corpo de válvula para válvula rosca macho SAE de 2 vias GGG40
HK SP DIN 43650	Conector elétrico para bobina magnética DIN 43650 / ISO 4400
HK SP EMDV	Bobina para válvula de cartucho EMDV