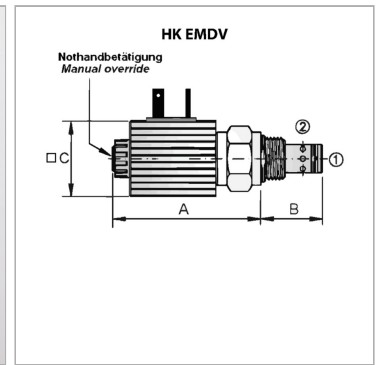


## 2/2-ходовой электромагнитный седельный клапан EMDV

Обновлено: 04.26.24

### Характеристики

**Рабочее давление** макс. 350 бар



### Указания

Внимание! Клапаны типа HKEMDV10N01/NC1 не являются седельными клапанами. Для клапанов HKEMDV08\*\*\*230AC необходимо использовать штекер постоянного тока HKSP669 Момент затяжки для клапана размером 08 в алюминиевом корпусе: 34-41 Нм Момент затяжки для клапана размером 08 в стальном корпусе: 47-54 Нм Момент затяжки для клапана размером 10 в алюминиевом корпусе: 47-54 Нм Момент затяжки для клапана размером 10 в стальном корпусе: 74-81 Нм Момент затяжки для клапана размером 12 в алюминиевом корпусе: 74-81 Нм Момент затяжки для клапана размером 12 в стальном корпусе: 95-102 Нм

### Комплект поставки

с катушкой, без штекера

### Артикул

Наименование	Объемный поток макс.	Управление	A	B	C	Резьба для ввинчивания	Исполнение	Номинальное напряжение / род тока
<a href="#">HKEMDV10N0112DC</a>	30,0	с непосредственной настройкой	93,2	32,5	45,2	SAE 10/2 7/8"-14 UNF-2B	(2)	12 В DC
<a href="#">HKEMDV10N0124DC</a>	30,0	с непосредственной настройкой	93,2	32,5	45,2	SAE 10/2 7/8"-14 UNF-2B	(2)	24 В DC
<a href="#">HKEMDV10N01230AC</a>	30,0	с непосредственной настройкой	93,2	32,5	45,2	SAE 10/2 7/8"-14 UNF-2B	(2)	230 В AC
<a href="#">HKEMDV10NC112DC</a>	30,0	с непосредственной настройкой	93,2	32,5	45,2	SAE 10/2 7/8"-14 UNF-2B	(2)	12 В DC
<a href="#">HKEMDV10NC124DC</a>	30,0	с непосредственной настройкой	93,2	32,5	45,2	SAE 10/2 7/8"-14 UNF-2B	(2)	24 В DC
<a href="#">HKEMDV10NC1230AC</a>	30,0	с непосредственной настройкой	93,2	32,5	45,2	SAE 10/2 7/8"-14 UNF-2B	(2)	230 В AC
<a href="#">HKEMDV12N0412DC</a>	136,0	с предварительной настройкой	90,5	44,4	45,2	SAE 12/2 1.1/16"-12 UNF-2B	(2)	12 В DC
<a href="#">HKEMDV12N0424DC</a>	136,0	с предварительной настройкой	90,5	44,4	45,2	SAE 12/2 1.1/16"-12 UNF-2B	(2)	24 В DC
<a href="#">HKEMDV12N04230AC</a>	136,0	с предварительной настройкой	90,5	44,4	45,2	SAE 12/2 1.1/16"-12 UNF-2B	(2)	230 В AC
<a href="#">HKEMDV12NC412DC</a>	136,0	с предварительной настройкой	90,5	44,4	45,2	SAE 12/2 1.1/16"-12 UNF-2B	(1)	12 В DC
<a href="#">HKEMDV12NC424DC</a>	136,0	с предварительной настройкой	90,5	44,4	45,2	SAE 12/2 1.1/16"-12 UNF-2B	(1)	24 В DC
<a href="#">HKEMDV12NC4230AC</a>	136,0	с предварительной настройкой	90,5	44,4	45,2	SAE 12/2 1.1/16"-12 UNF-2B	(1)	230 В AC

(1) без аварийного ручного управления

(2) с аварийным ручным управлением