

**2/2 eigų magn.įsuk.sklend.vent.
(besrovis uždaras)
EMDV-10.-C1-0-.....**



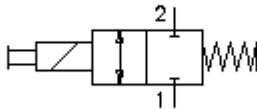
Symbolis:

Nominalinis slėgis:

350 bar

Nominalinė srovė:

30 l/min



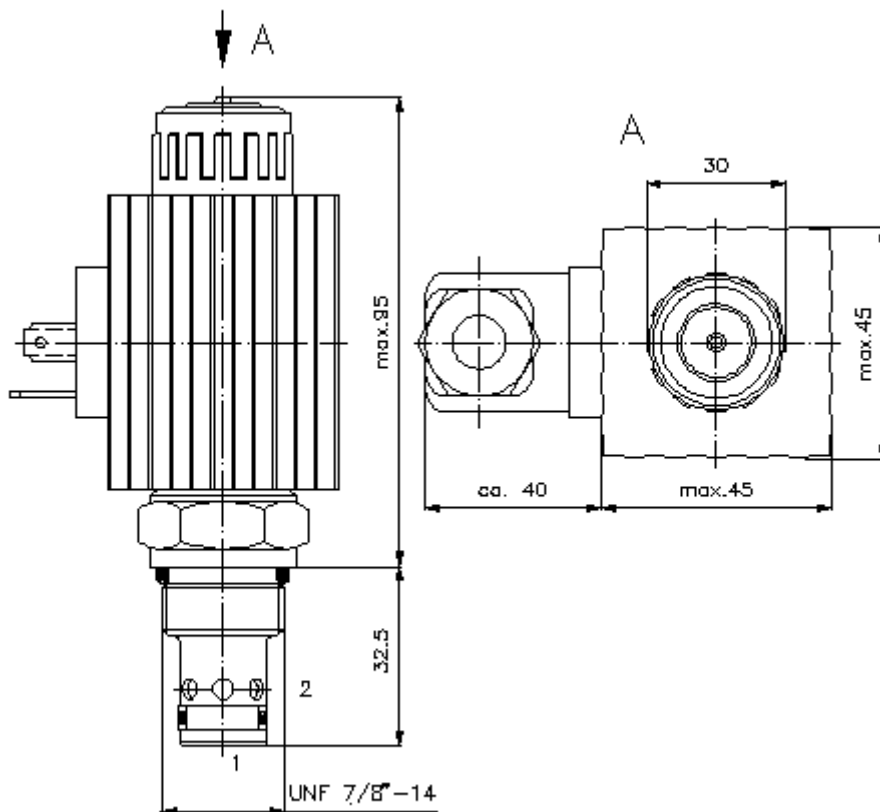
IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Telefonas +49 (0)2159 - 9188.0
Telefaksas +49 (0)2159 - 4242
Elektroninis paštas: info@imav.com
Internetas: <http://www.imav.com>

CS-110-101-00

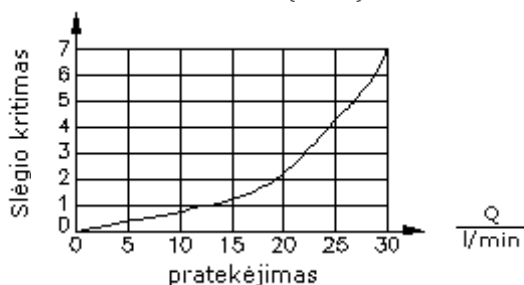
(Pasilieikama teisė pakeitimams!)

HEX 27 mm
(užveržimo sukimo momentas:
48 - 54 Nm)

Priėmimo gręžinys
C-10-2
žiūrėti matmenų lape Nr.:
IK-100-109-00



$\frac{\Delta p}{\text{bar}}$ Δp -Q linijos charakteristika esant 28 cSt (50°C)



**2/2 eigų magn.įsuk.skland.vent.
(besrovis uždaras)
EMDV-10.-C1-0-.....**

Užsakymo pavyzdys:

EMDV - 10N - C1 - 0 - 024D G
| | | | | |
A B C D E F



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Telefonas +49 (0)2159 - 9188.0
Telefaksas +49 (0)2159 - 4242
Elektroninis paštas: info@imav.com
Internetas: <http://www.imav.com>

CS-110-101-00

(Pasiliekiama teisė pakeitimams!)

Tipų kodai:

- | | |
|---|--|
| <p>A įrengimo modelis
magnetinis ventilis
sklandinis ventilis
tiesioginio valdymo
su ekstra rankiniu valdymu</p> <p>B konstrukcijos dydis ir hermetikas
10N = bunas (NBR)
10V = vitonas (FPM)</p> <p>C simbolio funkcijos vykdymas
C1 = besrovis uždarytas</p> <p>D konstrukcijos forma
0 = įsukamas ventilis</p> | <p>E aprūpinimo įtampa
pastovi įtampa:
012D = 12V DC
024D = 24V DC
kintama įtampa:
120A = 120V AC
240A = 240V AC
kita įtampa pagal poreikį</p> <p>F elektros pajungimas
G = šakutė pagal DIN 43650 normas, kitus
pajungimo būdus žiūr. matmenų lape Nr.:
CS-010-000-00</p> |
|---|--|

Techniniai duomenys:

- | | |
|----------------------------------|---|
| nominalinis slėgis: | 350 bar |
| nominalinė srovė: | 30 l/min |
| svoris: | 0,86 kg |
| temperatūros diapazonas: | -40°C iki 120°C |
| darbinis mediumas: | HL-Hidraulinė alyva pagal DIN 51524 T1 (ISO TC 131) normas |
| maks. lekažas: | 85 ccm/min esant 22 cSt (50°C) ir 350 bar |
| hermetikas: | pasirinktina bunas (NBR) arba vitonas (FPM), bei tefloninis atraminis žiedas (PTFE) |
| galingumo pareikalavimas: | 36 W |
| reagavimo laikas: | esant 100% įtampos pakeitimas, nominalinis slėgis ir apie 80% pratekėjimas
atidaryti: 50 ms
uždaryti: 50 ms |
| priėmimo gręžinys: | C-10-2 žiūrėti matmenų lape Nr.: <u>IK-100-109-00</u> |
| korpusas: | 2LH-10.-B.. žiūrėti matmenų lape Nr.: <u>IH-100-000-00</u> |
| opcionas: | Nustatomą ekstra rankinį valdymą žiūrėti matmenų lape Nr.: CS-020-000-00 |
| hermetikų komplektas: | SP-CDS-10N-22 (NBR), SP-CDS-10V-22 (FPM) |