

2kanaliga voolureg. kruv. Ventiiil (reguleeritav) FR2-10.-.-0-.....

Tellimise näide:

FR2 - 10N - C - 0 - 02.00

A B C D E



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Telefon +49 (0)2159 - 9188.0
Fax +49 (0)2159 - 4242
E-mail: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

MF-140-100-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)

Tüüpide võti:

A seadmete väljatüütus
voolureg. ventiiil

B mõõtmel ja tihendus
10N = buna (NBR)
10V = viton (FPM)

C häälestusviis
J = seesmine kuukant
S = kruvipistik
C = sulgurklapp
K = käsiratas

D ehitusviis
0 = sissekruvitav ventiiil

E koguse reguleerimine
soocitu reguleeritud õlivool
Q = Gpm-des märika
1 l/min = 0,265 Gpm
(1 Gpm = 3,785 l/min)
reguleerimistäpsus
0,4 - 2,0 l/min ±20%
2,0 - 8,0 l/min ±15%
8,0 - 38,0 l/min ±10%

Tehnilised andmed:

vihje: max. 50% tootja poolt kindlaks määratud õlivoolu vähendamine

nominaalrõhk: 210 bar

nomnaalvool: 38 l/min

kaal: 0,22 kg

temperatuuri ulatus: -40°C kuni 120°C

rõhuabinõu: HL-hüdraulika õli DIN 51524 T1 (ISO TC 131)

tihend: võimalik valida kas buna (NBR) või viton (FPM), nii kui ka teflonkaitserõnga vahel (PTFE)

Vastuvõtu ava: C-10-2 vaata mõõdete lehte-Nr.: IK-100-109-00

korpus: 2LH-10.-B.. vaata mõõdete lehte-Nr.: IH-100-000-00

tihendikomplekt: SP-MDS-10N-21 (NBR), SP-MDS-10V-21 (FPM)