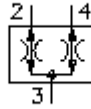


**p.distribuidor/depurador corr.rosca.
válvula
FDC1-10.-0-..**

EATON Símbolo:
Hydraulics

Presión nominal:
210 bar

Corriente nom.:
61 l/min.

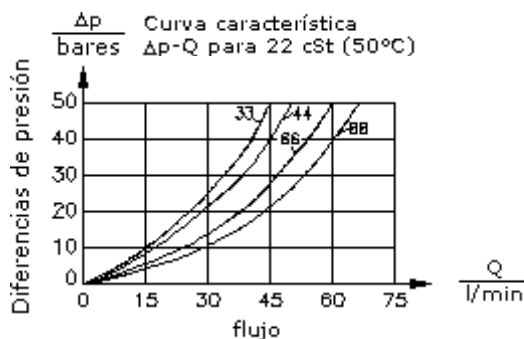
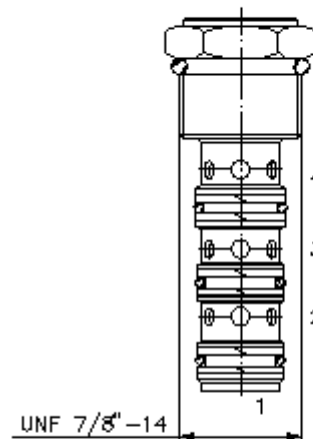
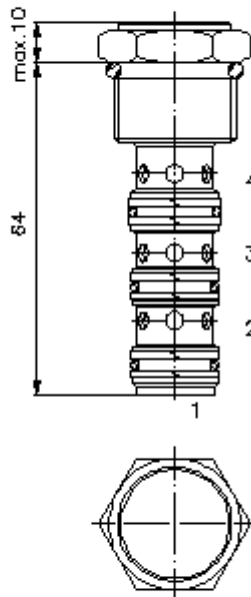


IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Teléfono +49 (0)2159 - 9188.0
Fax +49 (0)2159 - 4242
E-mail: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

MF-810-100-00
(iReservado modificaciones!)

HEX 1"
(par
de arranque::
48 - 54 Nm)

Taladro
de alojamiento
C-10-4
véase
Hoja de
dimensiones nº
+G8:
[IK-400-109-00](#)



**p.distribuidor/depurador corr.rosca.
válvula
FDC1-10.-0-..**



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

MF-810-100-00

(iReservado modificaciones!)

Ejemplo de pedido:

FDC1 - 10N - 0 - 33
| | | |
A **B** **C** **D**

Código de tipo:

- A** **Ejecución del aparato**
Distribuidor de corriente / depurador
- B** **Tamaño constructivo y cierre hermético**
10N = Buna (NBR)
10V = Viton (FPM)
- C** **Tipo de construcción**
0 = Válvula roscada

- D** **Líquido suministrado y relación de paso**
Conexión
4 ; 2 ; Q ges.
0505 = 50,0% ; 50,0% ; 4 l/min
11 = 50,0% ; 50,0% ; 8 l/min
22 = 50,0% ; 50,0% ; 15 l/min
33 = 50,0% ; 50,0% ; 23 l/min
44 = 50,0% ; 50,0% ; 30 l/min
66 = 50,0% ; 50,0% ; 45 l/min
88 = 50,0% ; 50,0% ; 61 l/min
64 = 60,0% ; 40,0% ; 38 l/min
46 = 40,0% ; 60,0% ; 38 l/min
63 = 66,7% ; 33,3% ; 34 l/min
36 = 33,3% ; 66,7% ; 34 l/min
43 = 56,7% ; 43,3% ; 27 l/min
34 = 43,3% ; 57,7% ; 27 l/min

Características técnicas:

- Presión nominal:** 210 bares
- Corriente nominal:** 61 l/min
- Peso:** 0,1 Kg.
- Campo de temperatura:** -40°C a 120°C
- Agente de presión:** Aceite hidráulico HL según DIN 51524 T1 (ISO TC 131)
- Cierre hermético:** Se puede elegir entre Buna (NBR) o Viton (FPM), así como, anillo de apoyo en teflón (PTFE)
- Relación de paso:** ± 10% en el campo nominal
- Taladro de alojamiento:** C-10-4 véase Hoja de dimensiones n°: IK-400-109-00 iObservar indicaciones!
- Carcasa:** 4LHS-10.-B.. véase Hoja de dimensiones n°: IH-500-000-00
- Juego de cierres herméticos:** SP-MDS-10N-46 (NBR), SP-MDS-10V-46 (FPM)