

**válv. apar. de limitação de press.
(comandado directo, ajustável)
RV3-16.-.-0-..**

FAI-N Símbolo:
Hydraulics

Pressão nominal:
350 bar

Corrente nominal:
30 l/min.



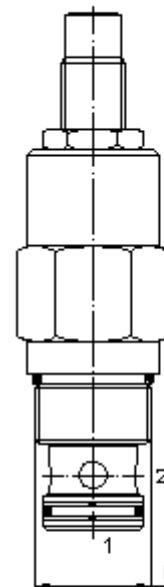
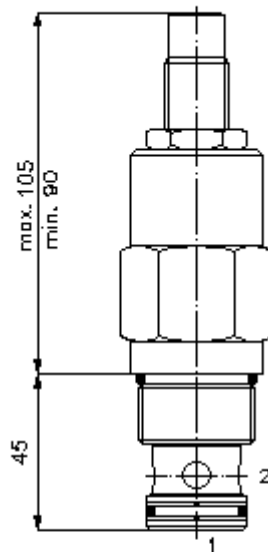
IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Telefone +49 (0)2159 - 9188.0
Telefax +49 (0)2159 - 4242
E-mail: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

MP-150-161-00
(Modificações sob condição!)

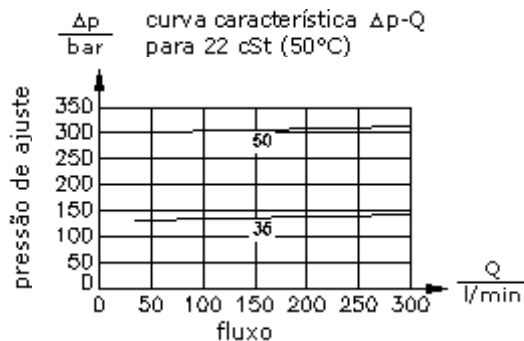
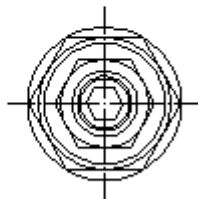
HEX 1"

HEX 1 1/2"
(binário de aperto:
109 - 122 Nm)

diâmetro de alojamento
C-16-2
veja
folha de dados nº:
[IK-100-169-00](#)



HEX 3/8"



**válv. apar. de limitação de press.
(comandado directo, ajustável)
RV3-16.-.-0-..**



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

MP-150-161-00
(Modificações sob condição!)

Exemplo do pedido:

RV3 - 16N - S - 0 - 35
| | | | |
A **B** **C** **D** **E**

Código do tipo:

- A** **versão de equipamento**
válvula de limitação de pressão
válvula de assento cônico
comandado directo
- B** **extensão e selagem**
16N = buna (NBR)
16V = viton (FPM)
- C** **tipo de ajuste**
S = fuso roscado

- D** **forma**
0 = válvula aparafusada
- E** **estágios de pressão**
05 = 3,4 - 35 bar
13 = 20,7 - 90 bar
35 = 82,7 - 241 bar
50 = 137,9 - 350 bar

Características técnicas:

- pressão nominal:** 350 bar
- corrente nominal:** 30 -305 l/min
- peso:** 0,71 kg
- gama de temperatura:** -40°C até 120°C
- agente de pressão:** óleo de transmissão hidráulico HL conforme DIN 51524 T1 (ISO TC 131)
- fuga máxima:** 5 gotas/min para 22 cSt (50°C) e 80% pressão de abertura
- empanque:** opcional buna (NBR) ou viton (FPM) e anel de apoio de teflón (PTFE)
- diâmetro de alojamento:** C-16-2 veja folha de dados nº: IK-100-169-00
- câmara:** 2LH-16.-B.. veja folha de dados nº: IH-100-000-00
- jogo de empanque:** SP-MDS-16N-22 (NBR), SP-MDS-16V-22 (FPM)