

# uvrtni ventil za balans. tereta ventil (podesivi) sa rasterećenjem CBPG-10.-.-0-..



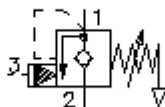
IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Telefon +49 (0)2159 - 9188.0  
Telefax +49 (0)2159 - 4242  
E-mail: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>



## Simbol

**Nazivni pritisak**  
350 bar

**Nazivni protok**  
76 l/min



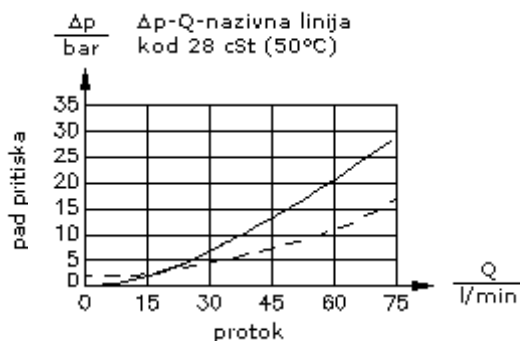
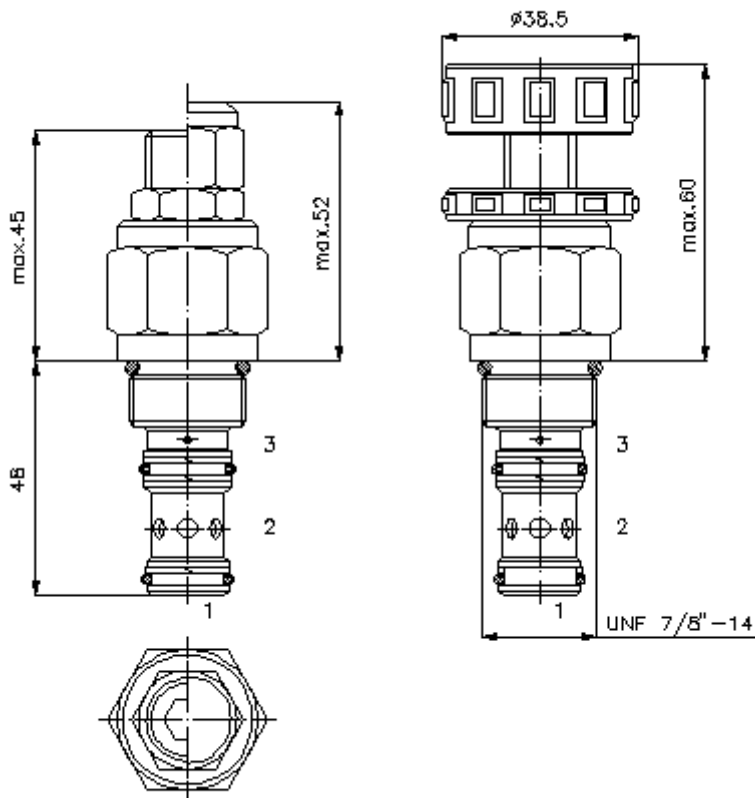
**CC-420-101-00**  
(Promjene nisu isključene!)

promjer ključa 19 mm

promjer ključa 27 mm  
(obrotni moment:  
48 - 54 Nm)

izvrtina:  
C-10-3S  
vidi stranicu broj:  
IK-200-109-00

promjer ključa 8 mm



**uvrtni ventil za balans. tereta  
ventil (podesivi) sa rasterećenjem  
CBPG-10.-.-0-..**



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

**CC-420-101-00**

(Promjene nisu isključene!)

**Primjer za porudzbu**

CBPG - 10N - C - 0 - 30  
|            |            |            |            |  
**A**        **B**        **C**        **D**        **E**

**Kljuc**

- A izvedba**  
ventil za balansiranje tereta  
vrsta podesavanja  
odnos otvaranja 4 : 1  
opruga rasterećena
- B velicina i zaptivac**  
10N = buna (NBR)  
10V = viton (FPM)
- C vrsta podesavanja**  
S = vreteno sa zavojnicom  
C = cep  
K = rucni tocak

- D konstrukcija**  
0 = uvrtni ventil
- E stepen pritiska**  
15 = 3,4 - 105 bar  
30 = 6,9 - 210 bar  
50 = 10,3 - 350 bar

**Tehnicke informacije**

- nazivni pritisak:** 350 bar  
**nazivni protok:** 76 l/min  
**tezina:** 0,21 kg  
**podrucje temperature:** -40°C do 120°C  
**medium:** hidraulicno ulje po DIN 51524 T1 (ISO TC 131)  
**max. curenje:** 5 kapi/min kod 22 cSt (50°C) i ca. 20% ispod odredjenog pritiska otvaranja  
**opcija:** opcionalno Buna (NBR) ili Viton (FPM), kao i teflon metalni prsten (PTFE)  
**otvarajuci pritisak:** 0.4 - 0.6 bar (nepovratni ventil)  
**uvrtina:** C-10-3S vidi stranicu broj: [IK-200-109-00](#)  
**kuciste:** 3SLH-10.-B.. vidi stranicu broj: [IH-200-000-00](#)  
**komplet zaptivaca:** SP-CDS-10N-33S (NBR), SP-CDS-10V-33S (FPM)