

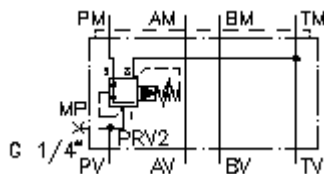
**trogr.regulator pritiska, CETOP 3  
(sendvic ploca) u P, predupravljan  
DMVZ-06S-P02./..**



**Simbol**

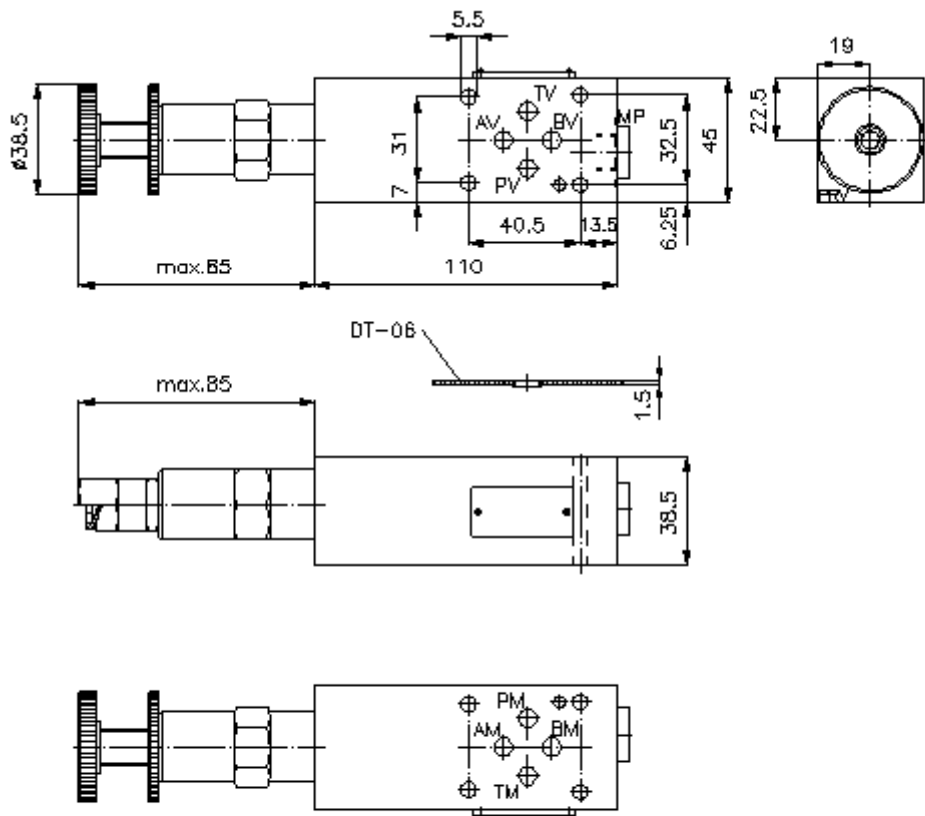
**Nazivni pritisak**  
350 bar

**Nazivni protok**  
40 l/min



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>

**IZ-430-203-00**  
(Promjene nisu isključene!)



**trogr.regulator pritiska, CETOP 3  
(sendvic ploca) u P, predupravljan  
DMVZ-06S-P02./..**



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>

**IZ-430-203-00**

(Promjene nisu isključene!)

**Primjer za porudzbu**

DMVZ - 06S - P 02 C / 12  
| | | | | |  
**A B C D E F**

**Kljuc**

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>A izvedba</b><br/>regulator pritiska<br/>vrsta podesavanja<br/>predupravljan<br/>pokretni ventil<br/>sa semom po DIN 24340 forma A<br/>izvedba senvic-ploca</p> <p><b>B velicina i materijal</b><br/>06S = celik (9SMnPb28K odnosno GGG-40)</p> <p><b>C konstrukcija/izvedba</b><br/>P = djelovanje u P</p> <p><b>D regulator pritiska</b><br/>01 = PRV1-10.-.. (direktno upravljjan) vidi<br/>stranicu broj: <a href="#">MP-210-100-00</a><br/>02 = PRV2-10.-..(predupravljan) vidi<br/>stranicu broj: <a href="#">MP-210-101-00</a></p> <p><b>E vrsta podesavanja</b><br/>C = cep<br/>K = rucni tocak</p> | <p><b>F stepen pritiska</b><br/>stepen pritiska (PRV1)<br/>02 = 3,4 - 14 bar<br/>06 = 6,9 - 41 bar<br/>12 = 13,8 - 86 bar<br/>24 = 27,6 - 166 bar<br/>stepen pritiska (PRV2)<br/>03 = 3,4 - 21 bar<br/>20 = 6,9 - 138 bar<br/>35 = 17,2 - 241 bar</p> |
|---|---|

**Tehnicke informacije**

- nazivni pritisak:** 350 bar  
**nazivni protok:** 40 l/min  
**tezina:** 1,5 kg  
**trograni regulator pritiska:** PRV2-10.-.. vidi stranicu broj: [MP-210-101-00](#)  
**ukljucujuci:** DT-06 = nosac zaptivaca sa intergiranim O-prstenima (Viton FPM)