

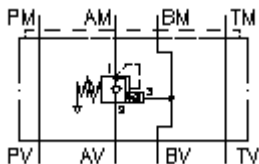
**kompenseerimisventiil CETOP 5
(vaheplaat) A-s(vedr.ventileeritud)
SBLZ-10.-APGC/..**



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>



Sümbol:

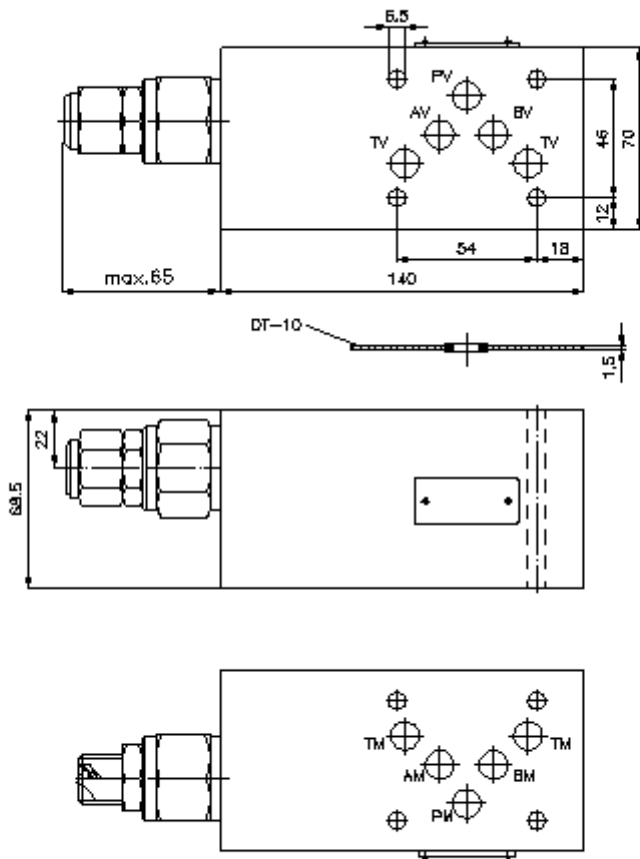


Nominaalrõhk:
275 bar

Nominaalvool:
120 l/min.

IZ-530-453-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)



**kompenseerimisventiil CETOP 5
(vaheplaat) A-s(vedr.ventileeritud)
SBLZ-10.-APGC/..**



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>

IZ-530-453-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)

Tellimise näide:

SBLZ - 10A - A PG C / 30
| | | | |
A B C D E F

Tüüpide võti:

- | | |
|---|---|
| <p>A seadmete väljatüütus
kompenseerimis ventiil
avade paigutusega DIN 24340 vorm A
vaheplaadi ehitusviis</p> <p>B mõõtmed ja materjal
10A = alumiinium (F37)
10S = teras (9SMnPb28K ja/või GGG-40)</p> <p>C teostusfunktsioon
A = A-s toimiv (väljalase)</p> | <p>D langetus-pidurdus ventiil (avamise suhe 4:1)
PG = CBPG-12.-.. (vedruruum õhutatud)</p> <p>E häälestusviis
C = sulgurklapp
S = kruvipistik</p> <p>F rõhuastmed (CBPG)
15 = 3,4 - 105 bar
30 = 6,9 - 210 bar
40 = 41,4 - 276 bar</p> |
|---|---|

Tehnilised andmed:

nominaalrõhk: 250 bar (A)
275 bar (S)

nomnaalvool: 120 l/min

kaal: 2,1 kg

kompenseerimisventiil: CBPG-12.-.. vaata mõõdete lehte-Nr.: [CC-420-121-00](#)

komplekti kuuluvad: DT-10 = tihendikandja vulkaniseeritud O-rõngaga (viton FPM)