

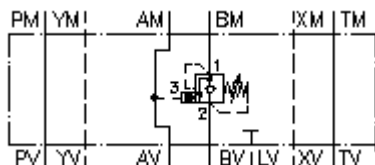
**kompenseerimisventiil CETOP 7
(vaheplaat) B-s
SBLZ-16.-BP.C/..**



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:

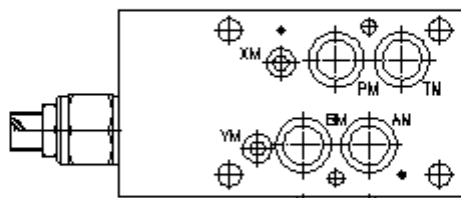
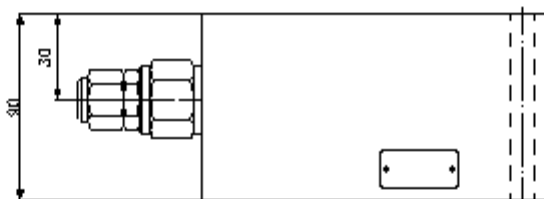
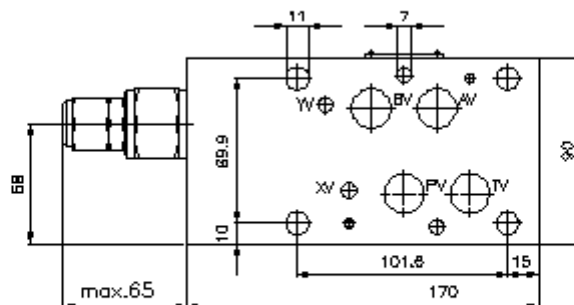


Nominaalrõhk:
275 bar

Nominaalvool:
135 l/min.

IZ-530-551-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)



kompenseerimisventiil CETOP 7 (vaheplaat) B-s SBLZ-16.-BP.C/..



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-530-551-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)

Tellimise näide:

SBLZ - 16A - B PA C / 30
| | | | |
A **B** **C** **D** **E** **F**

Tüüpide võti:

- A** **seadmete väljatüütus**
kompenseerimis ventiil
avade paigutusega DIN 24340 vorm A
vaheplaadi ehitusviis
- B** **mõõtmed ja materjal**
16A = alumiinium (F37)
16S = teras (9SMnPb28K ja/või GGG-40)
- C** **teostusfunktsioon**
B = B-s toimiv
- D** **langetus-pidurdus ventiil (avamise suhe 4:1)**
PA = CBPA-12.-.. (ilma kolvi tihendusega)
PS = CBPS-12.-.. (kolvi tihendusega)

- E** **häälestusviis**
C = sulgurklapp
S = kruvipistik
- F** **rõhuastmed (CBPA, CBPS)**
15 = 3,4 - 105 bar
30 = 20,7 - 210 bar
40 = 41,4 - 276 bar

Tehnilised andmed:

- nominaalrõhk:** 250 bar (A)
275 bar (S)
- nomnaalvool:** 135 l/min
- kaal:** 3,7 kg
- kompenseerimisventiil:** CBP.-12.-.. vaata mõõdete lehte-Nr.: CC-410-121-00
- komplekti kuuluvad:** 4 tk. O-rõngas 22.22 x 2.62
2 tk. O-rõngas 9.19 x 2.62