

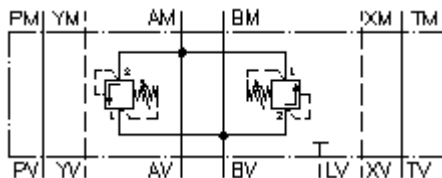
**kahekorde rõhupiir. ventiil CETOP 7
(vaheplaat) Ast B+Bni ja B+Bst Ani
DDBVZ-16.-03S/..**



Sümbol:

Nominaalrõhk:
350 bar

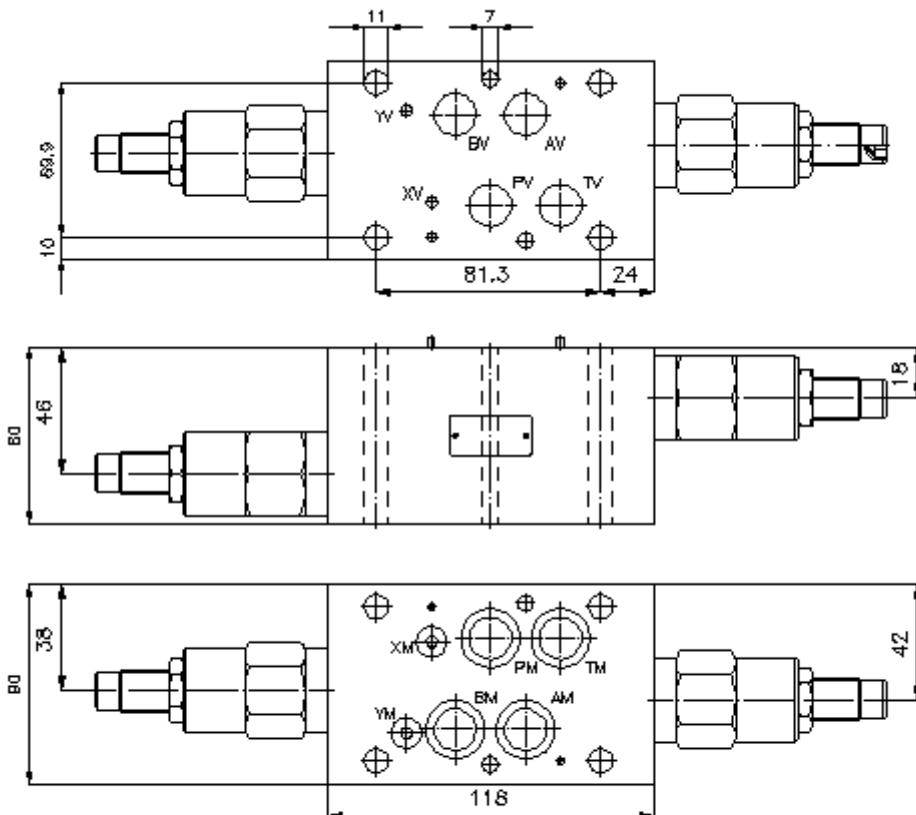
Nominaalvool:
305 l/min.



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-425-500-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)



kahekorde rõhupiir. ventiil CETOP 7 (vaheplaat) Ast B+Bni ja B+Bst Ani DDBVZ-16.-03S/..

Tellimise näide:

DDBVZ - 16A - 03 S / 35

A B C D E



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-425-500-00

(Õigus teha muudatusi reserveeritud!)

Tüüpide võti:

- | | |
|--|--|
| A seadmete väljatüütus kahekorde rõhupiiramisventiil avade paigutusega DIN 24340 vorm A vaheplaadi ehitusviis | D häälestusviis S = kruvipistik |
| B mõõtmed ja materjal 16A = alumiinium (F37) 16S = teras (9SMnPb28K ja/või GGG-40) | E rõhuastmed RV3-16.-.. 05 = 3,4 - 31 bar 13 = 20,7 - 90 bar 35 = 82,7 - 241 bar 50 = 137,9 - 350 bar |
| C rõhu piiramis ventiil 03 = RV3-16.-.. (otse juhitud) vaata möödete lehte-Nr.: MP-150-161-00 | |

Tehnilised andmed:

- nominaalrõhk:** 250 bar (A)
350 bar (S)
- nomnaalvool:** 305 l/min
- kaal:** 3,8 / 7,9 kg (A/S)
- Saadetisse kuuluvus:** 4 tk. O-rõngas 22,22 x 2,62
2 tk. O-rõngas 9,19 x 2,62