

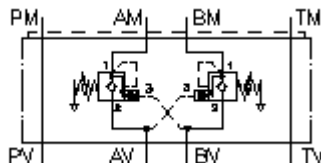
**Senkbrems-Lasthalte-Ventil NG 6
(Zwischenplatte) in A+B (Federr.entl)
SBLZ-06.-A+BPGC/..**



Symbol:

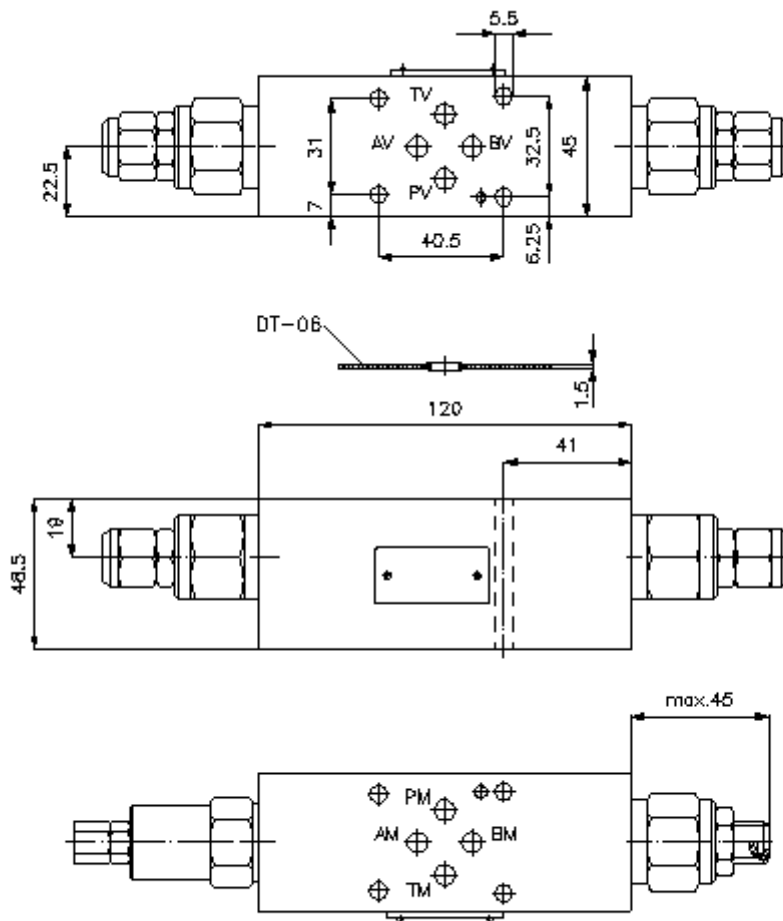
Nenndruck:
350 bar

Nennstrom:
60 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
Internet: <http://www.imav.com>

IZ-520-255-00
(Änderungen vorbehalten!)



**Senkbrems-Lasthalte-Ventil NG 6
(Zwischenplatte) in A+B (Federr.entl)
SBLZ-06.-A+BPGC/..**



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
Internet: <http://www.imav.com>

IZ-520-255-00

(Änderungen vorbehalten!)

Bestell-Beispiel:

SBLZ - 06A - A+B PG C / 50
| | | | |
A B C D E F

Typen-Schlüssel:

- | | |
|---|---|
| <p>A Geräteausführung
Senkbrems-Lasthalte-Ventil
mit Lochbild DIN 24340 Form A
Zwischenplattenbauweise</p> <p>B Baugröße und Werkstoff
06A = Alu (F37)
06S = Stahl (9SMnPb28K bzw. GGG-40)</p> <p>C Ausführungsfunktion
A+B = in A und B wirkend</p> | <p>D Senkbremsventil (Öffnungsverhältnis 4:1)
PG = CBPG-10.-.. (Federraum entlüftet)</p> <p>E Einstellart
C = Verschlusskappe
S = Schraubenspindel</p> <p>F Druckstufen (CBPG)
15 = 3,4 - 105 bar
30 = 6,9 - 210 bar
50 = 10,3 - 350 bar</p> |
|---|---|

Technische Daten:

- Nenndruck:** 350 bar (S)
250 bar (A)
- Nennstrom:** 60 l/min
- Gewicht:** 1,1 / 2,4 kg (A/S)
- Senkbrems-Lasthalte-Ventil:** CBPG-10.-.. siehe Massblatt-Nr.: CC-420-101-00
- Zum Lieferumfang gehören:** DT-06 = Dichtungsträger mit einvulkanisiertem O-Ring (Viton FPM)