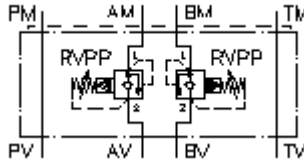


**Vorspann-Ventil NG 10
(Zwischenplatte) in A+B, vorgest.
VSZ-10.-A+BPP./..**



Symbol:



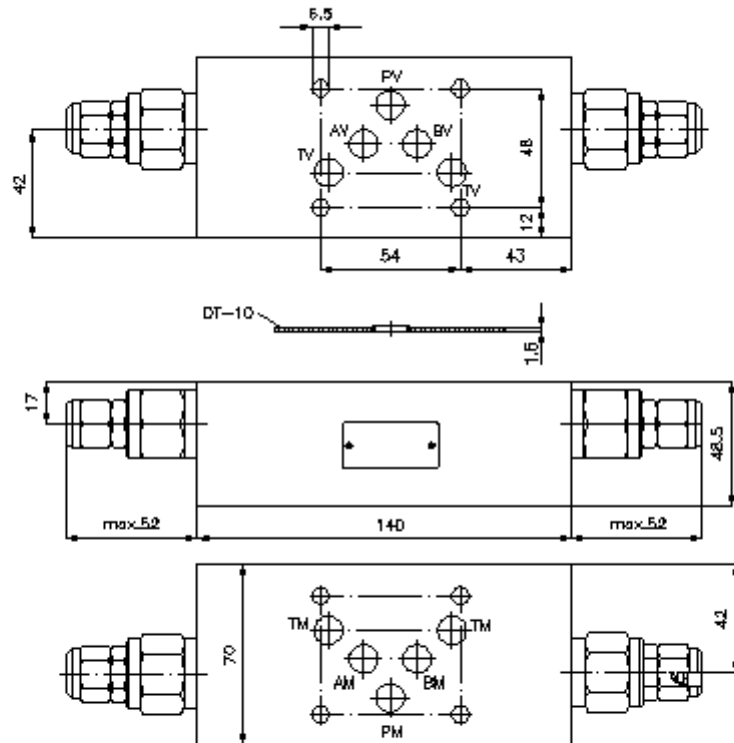
Nenndruck:
350 bar

Nennstrom:
95 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-510-452-00
(Änderungen vorbehalten!)



**Vorspann-Ventil NG 10
(Zwischenplatte) in A+B, vorgest.
VSZ-10.-A+BPP./..**



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-510-452-00

(Änderungen vorbehalten!)

Bestell-Beispiel:

VSZ - 10A - A+B PP C / 30
| | | | |
A B C D E F

Typen-Schlüssel:

A Geräteausführung

Vorspann-Ventil
einstellbar
vorgesteuert
Kegelsitzventil
mit Lochbild DIN 24340 Form A
Zwischenplattenbauweise

B Baugröße und Werkstoff

10A = Alu (F37)
10S = Stahl (9SMnPb28K bzw. GGG-40)

C Ausführungsfunktion

A+B = in A und B wirkend

D Druckbegrenzungsventil

PP = RVPP-10.-.. (vorgesteuert) siehe
Massblatt-Nr.: [CP-130-101-00](#)

E Einstellart

C = Verschlusskappe

F Druckeinstellbereich

15 = 3,4 - 105 bar
30 = 3,4 - 210 bar
50 = 3,4 - 350 bar

Technische Daten:

Nenndruck: 250 bar (A)
350 bar (S)

Nennstrom: 95 l/min

Gewicht: 1,8 / 3,4 kg (A/S)

Druckbegrenzungsventil: RVPP-10.-.. siehe Massblatt-Nr.: [CP-130-101-00](#)

Zum Lieferumfang gehören: DT-10 = Dichtungsträger mit einvulkanisiertem O-Ring (Viton FPM)