

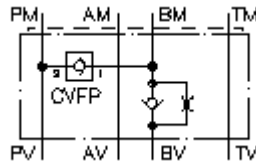
**Pl.mando diferencial prensa CETOP 5  
(pl. interm.) en B con boquilla  
DSCZ-10.-B/..mm**



**Símbolo:**

**Presión nominal:**  
350 bar

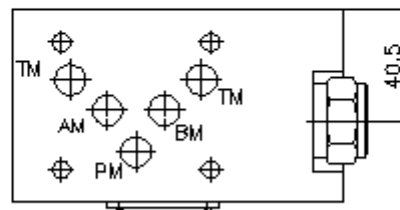
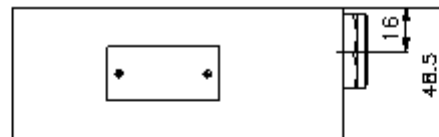
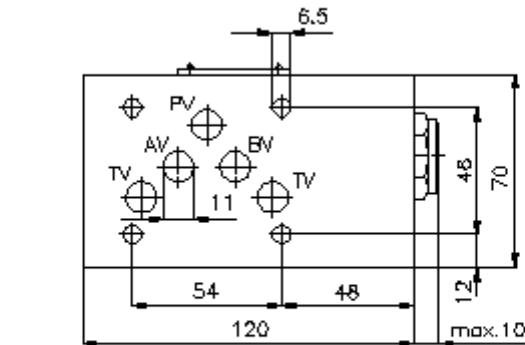
**Corriente nom.:**  
50 l/min.



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Teléfono +49 (0)2159 - 9188.0  
Fax +49 (0)2159 - 4242  
E-mail: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

**IZ-210-453-00**

(iReservado modificaciones!)



**Pl.mando diferencial prensa CETOP 5  
(pl. interm.) en B con boquilla  
DSCZ-10.-B/..mm**



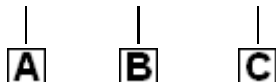
IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Teléfono +49 (0)2159 - 9188.0  
Fax +49 (0)2159 - 4242  
E-mail: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

**IZ-210-453-00**

(iReservado modificaciones!)

**Ejemplo de pedido:**

DSCZ - 10A - B/1.0 MM



**Código de tipo:**

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>A</b> <b>Ejecución del aparato</b><br/>Placa mando diferencial<br/>con patrón de perforado DIN 24340 Forma<br/>A<br/>Modo de construcción placa intermedia</p> | <p><b>B</b> <b>Tamaño constructivo y material de construcción</b><br/>10A = Alu (F37)<br/>10S = acero (9SMnPb28K ó GGG-40)</p> <p><b>C</b> <b>Función de ejecución</b><br/>B/1.0mm = válvula antiretroceso con<br/>taladro estrangulador 1,0 mm en el canal<br/>"B"</p> |
|--|---|

**Características técnicas:**

- |   |  |
|---|--|
| <b>Presión nominal:</b>                       | 250 bares (A)<br>350 bares (S)                                   |
| <b>Corriente nominal:</b>                     | 50 l/min   |
| <b>Peso:</b>                                  | 1,1 / 2,9 Kg. (A/S)  |
| <b>Presión de abertura:</b>                   | 0,2 - 0,3 bares  |
| <b>Sentido de flujo libre:</b>                | véase símbolos   |
| <b>Válvula antiretroceso:</b>                 | CVFP-10.-0-.. véase Hoja de dimensiones nº: <u>CC-110-101-00</u> |
| <b>Forma parte del volumen de suministro:</b> | DT-10 = Porta-juntas con anillo tórico vulcanizado (Viton FPM)   |