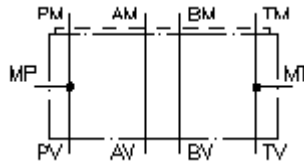


**Plaq. racc. de mesure CETOP 5  
(plaque interm.) raccords en P+T  
MPZ-10.-P+T-B..**



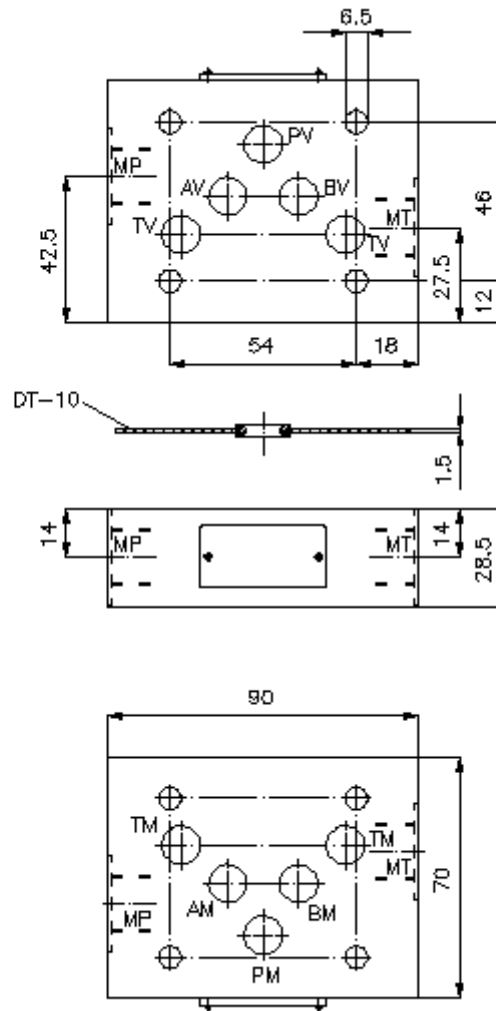
IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Téléphone +49 (0)2159 - 9188.0  
Fax +49 (0)2159 - 4242  
Courriel: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

 **Symbole:**



**Pression nom.:**  
350 bar

**IZ-830-401-00**  
(Modifications réservées!)



**Pla. racc. de mesure CETOP 5  
(plaque interm.) raccords en P+T  
MPZ-10.-P+T-B..**



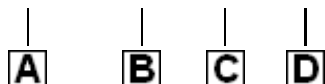
IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Téléphone +49 (0)2159 - 9188.0  
Fax +49 (0)2159 - 4242  
Courriel: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

**IZ-830-401-00**

(Modifications réservées!)

**Exemple de commande:**

MPZ - 10A - P+T - B03



**Clés de types:**

**A** **Modèle d'appareil**  
Plaque de mesure  
avec gabarit de perçage DIN 24340 forme  
A  
Modèles de plaques intermédiaires

**B** **Taille et matière**  
10A = Alu (F37)  
10S = Acier (9SMnPb28K ou GGG-40)

**C** **Modèle fonctionnel**  
P+T = avec prise de mesure en P et T

**D** **Taille du filetage**  
B02 = G 1/4"  
B03 = G 3/8"

**Caractéristiques techniques:**

**Pression nominale:** 250 bars (A)  
350 bars (S)

**Poids:** 0,5 / 1,4 kg (A/S)

**Inventaire de la  
fourniture:** DT-10 = support de joint avec joint torique vulcanisé (Viton FPM)