

**uniwers.obudowa płyty pośr. CETOP 3
z P do P i T do T
MGZ-06.-PP/08+TT/08-04**



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

IZ-920-300-00

(Zmiany zastrzeżone!)

Przykład zamówienia:

MGZ - 06A - PP / 08 + TT / 08 - 04
| | | | | | |
A **B** **C** **D** **E** **F** **G**

Klucz typu:

- | | |
|--|--|
| A wersja urządzenia
obudowa zaworu wieloczynnościowego
z ukł. otworów DIN 24340 forma A
rodzaj budowy: płyta wielowarstwowa | C wersja
PP = dla zaworu wkręcanego w P |
| B wielkość konstrukcyjna i materiał
06A = Alu (F37)
06S = stal (9SMnPb28K lub GGG-40) | D wielkość otworu mocującego
seria 08 |
| | E wersja
TT = dla zaworu wkręcanego w T |
| | F wielkość otworu mocującego
seria 08 |
| | G wysokość
04 = 40 mm |

Dane techniczne

Wskazówka:

Oдноśnie kierunku przepływu należy przestrzegać opisu (przyłącza "1" i "2"). Dla płyt zaworów CETOP 3 przez obracanie obudowy zaworu uniwersalnego CETOP 3 względem osi wzdłużnej zmienia się kierunek przepływu np. z 1 do 2 na 2 do 1 lub odwrotnie (patrz opis symboli). Dla płyt zaworów CETOP 3 z funkcją w P lub T przez obracanie względem osi wzdłużnej zmienia się dodatkowo kanał: tzn. P zmienia się na T i T na P.

ciśnienie nominalne:

350 bar (S)
250 bar (A)

ciężar:

0,6 / 1,3 kg (A/S)

otwór mocujący:

C-08-2 patrz arkusz wymiarowy nr: [IK-100-089-00](#)

Do zakresu dostawy należą:

DT-06 = uchwyt uszczelnienia z zawulkanizowanym pierścieniem uszczelniającym (Viton FPM)