

KARTA KATALOGOWA - INSTRUKCJA OBSŁUGI

ZASTOSOWANIE

Płyta przyłączeniowa typ **G413/01** jest przeznaczona do montażu rurowego zaworów redukcyjnych **wielkości nominalnej 20** (WN20) z przyłączem płytowym ISO 5781 - 08 - 10.



OPIS DZIAŁANIA

Płyta przyłączeniowa typ **G413/01** umożliwia montaż rurowy zaworów redukcyjnych **wielkości nominalnej 20** z konfiguracją otworów na powierzchni montażowej zgodną z przyłączami:

- ISO 5781-08-10
- CETOP RP 121H - 4.4.5-2-08 (CETOP 08)
- DIN 24340 form D (NG20)

W grupie zaworów ciśnieniowych oferowanych przez Ponar Wadowice S.A. płyta przyłączeniowa typ **G413/01** dedykowana jest do montażu zaworów redukcyjnych typ **DR20...** wg karty katalogowej **WK 420 310**.

SPOSÓB ZAMAWIANIA

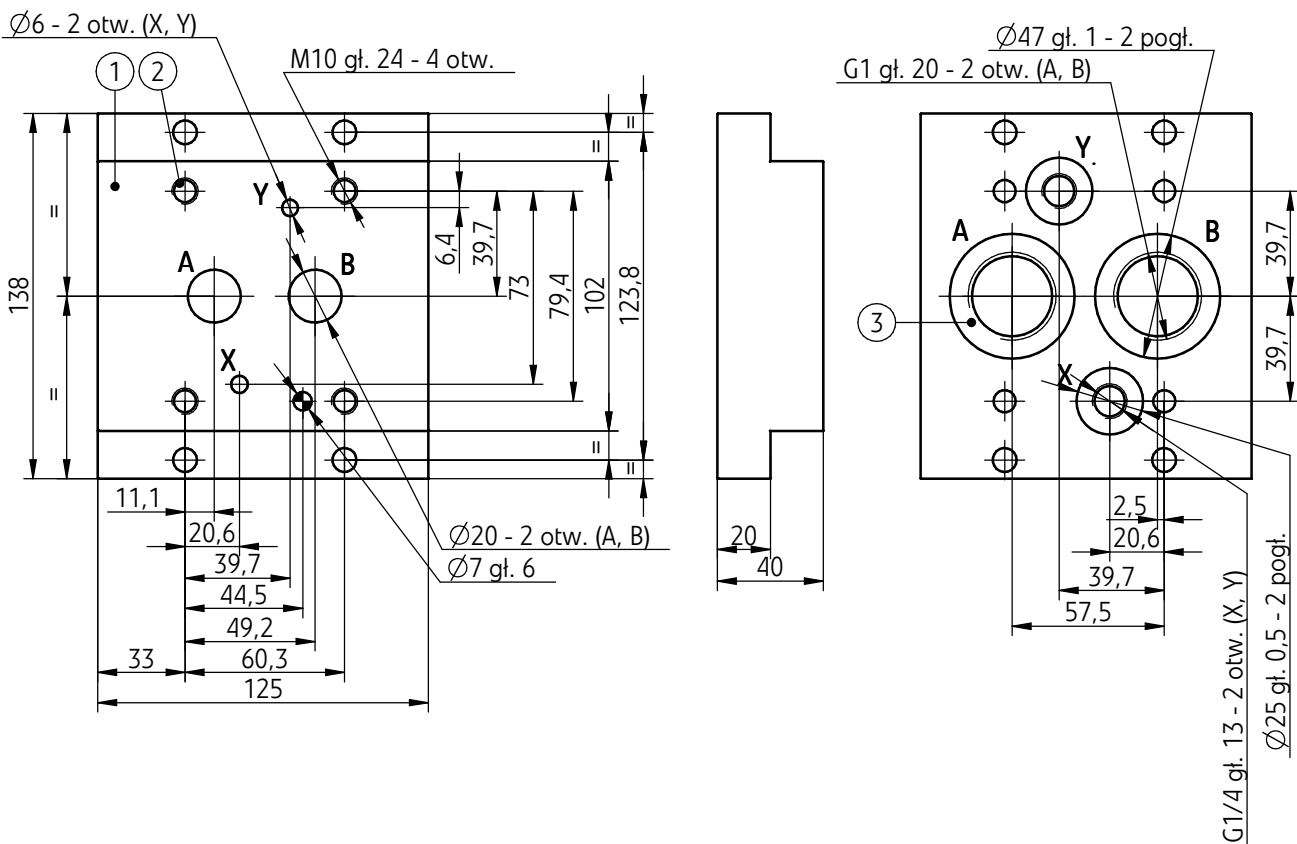
Płytę przyłączeniową zaworu redukcyjnego **wielkości nominalnej 20** należy zamawiać wg oznaczenia typu.

Typ płyty	Masa
G413/01	3,3 kg

Śruby mocujące zawór redukcyjny **M10 x 60 - 10.9** wg **PN - EN ISO 4762** (PN/M - 82302) - szt. 4/komplet dostarczane są na oddzielne zamówienie.

Przykład oznaczenia w zamówieniu płyty przyłączeniowej zaworu redukcyjnego **wielkości nominalnej 20** z konfiguracją przyłącza ISO 5781 - 08 - 10 z przyłączami gwintowymi przewodów rurowych **G1**:
płyta przyłączeniowa typ G413/01

WYMIARY GABARYTOWE I PRZYŁĄCZENIOWE typ G412/01



- 1 - Powierzchnia przyłączeniowa zaworu redukcyjnego
- 2 - Otwory śrub mocujących zawór
moment dokręcenia śrub **Md = 73 Nm**
- 3 - Gniazda przyłączeniowe przewodów rurowych
wg **PN - EN ISO 1179 - 1** (gwint wg **PN - EN ISO 228 - 1**)
funkcje kanałów A, B, X, Y:
 - A** - kanał wyjściowy
 - B** - kanał wejściowy
 - X*** - zasilanie strumienia sterującego (zewnętrzne)
 - Y** - odpływ strumienia sterującego (zewnętrzny)

UWAGA:

(*) - W zaworze redukcyjnym typ **DR20...** przyłączy bez funkcji (otwór zaślepiony) - zawór wykonywany tylko w wersji z wewnętrznym zasilaniem strumienia sterującego

PONAR Wadowice S.A.
ul. Wojska Polskiego 29
34-100 Wadowice
tel. +48 33 488 21 00
fax. +48 33 488 21 03
www.ponar-wadowice.pl

PONAR[®]
wadowice