

# Płyta przyłączeniowa zaworów odciążających wielkość nominalna 30, typ G472/01

WN 30 |  $p_{max}$  31,5 MPa | WK 217 554



## KARTA KATALOGOWA - INSTRUKCJA OBSŁUGI

### CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA

Płyta przyłączeniowa typ G472/01 jest przeznaczona do montażu rurowego zaworów odciążających wielkości nominalnej 30 (WN30).



### OPIS DZIAŁANIA

Wykaz zaworów odciążających wielkości nominalnej 30 oferowanych przez PONAR Wadowice S. A., dla których dedykowana jest płyta przyłączeniowa typ G472/01 ujęty jest w poniższej tabeli.

nazwa	typ	numer WK
zawór odciążający	UZOP30	WK 420 290
zawór odciążający	UZOPW30	WK 420 290

### SPOSÓB ZAMAWIANIA

Płytę przyłączeniową zaworu odciążającego wielkości nominalnej 30 należy zamawiać wg oznaczenia typu.

typ	masa
G472/01	10,6 kg

Śruby mocujące zawór odciążający:

- M18 x 120 - 10.9 - szt. 4/komplet

- M18 x 80 - 10.9 - szt. 2/komplet

wg PN - EN ISO 4762 (PN/M - 82302) dostarczane są na oddzielne zamówienie.

### WYMIARY GABARYTOWE I PRZYŁĄCZENIOWE

1. powierzchnia przyłączeniowa zaworu odciążającego
2. otwory śrub mocujących zawór moment dokręcenia śrub  $M_d = 430$  Nm
3. gniazda przyłączeniowe przewodów rurowych PN - EN ISO 1179 - 1

#### funkcje kanałów P, A, T:

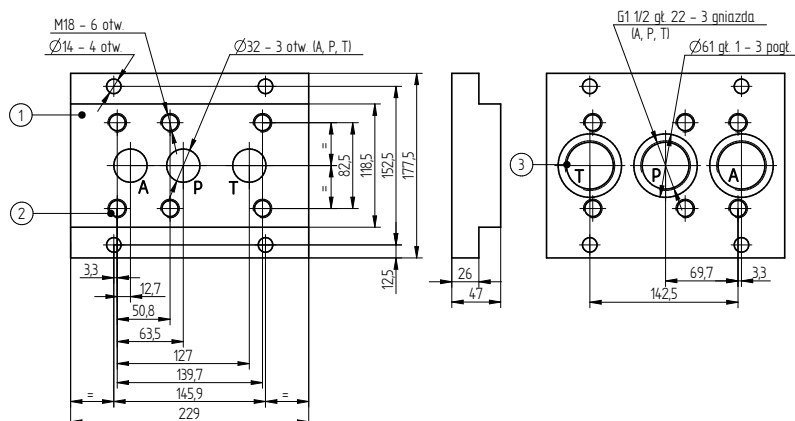
P - przyłącze pompy

A - przyłącze akumulatora hydraulicznego

T - odpływ oleju do zbiornika

Przykład oznaczenia w zamówieniu płyty przyłączeniowej zaworu odciążającego wielkości nominalnej 30 z przyłączami gwintowymi przewodów rurowych G1 1/2:

#### płyta przyłączeniowa typ G472/01



## KONTAKT

PONAR Wadowice S.A.  
ul. Wojska Polskiego 29  
34-100 Wadowice

tel. +48 33 488 21 00  
[www.ponar-wadowice.pl](http://www.ponar-wadowice.pl)