

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/546/009/2022**

Gdańsk, dnia 06.12.2022r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 05.12.2022r. wpłynęło pytanie do postępowania na dostawę elementów armatury do gazów technicznych i reduktora do butli z argonem na potrzeby Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr ZZ/546/009/2022, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie:

Bardzo proszę o wyjaśnienie specyfikacji dot. trójnik wtykowy potrójny z gwintem zewnętrznym o specyfikacji

Typ: R53 Typ materiału: mosiądz Typ przyłącza 1: wtykowe Rozmiar przyłącza 1: 4mm

Opis przyłącza: złącze wtykowe 6 sztuk - co oznacz 6 szt, jaka jest jednostka miary?

Typ uszczelnienia przyłącza: o-ring Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza: NBR

Typ przyłącza 2: GZ BSP

Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT): 1/8" - czy wszystkie typy gwintów po 4 szt, łącznie 12 szt?

Opis przyłącza 2: gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) – walcowy Typ uszczelnienia przyłącza 2 : o-ring Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza2: NBR Maks. ciśnienie robocze [bar]: 16 Długość L [mm]: 56,7

Odpowiedź

Zamawiający zamieszcza poglądowe zdjęcie trójnika wtykowego.



Powyższa odpowiedź stanowi integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 30.11.2022 r. oraz mają moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański