

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

<b>MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO</b>	<b>OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU</b>
Pompa próżniowa turbo do defektowania wraz z oprzyrządowaniem :	
1 HiCube 80 Eco, DN 40 ISO-KF, MVP 015-2, DCU, próżniowe stanowisko pompowe; PMS7310000, 1 szt.	
2 PKR 251, Kompaktowa głowica próżniowa FullRange, DN 25 ISO-KF, 1000 - 5x10e-9 mbar; PTR26000, 1 szt.	
3 Kabel pomiarowy, długość 3 m; PT448250-T, 1 szt.	
4 Próżniowy zawór membranowy, ręczny DN 25 ISO-KF, aluminium; 110VME025, 1 szt.	
5 Connection kit pump, DN 40 ISO-KF Hose, clamping and centering rings, length: 1 m; 120SWS040-1000, 1 szt.	
6 Redukcja DN 40/25 ISO-KF, l=40mm, stal nierdzewna 304; 120RRG040-025-40, 1 szt.	
7 Czwórnik DN 40 ISO-KF, stal nierdzewna 304; 120RKS040, 1 szt.	
8 Kolanko 90°, DN 25 ISO-KF, stal nierdzewna 304; 120RRB025-90, 1 szt.	
9 Zaślepka DN 25 ISO-KF, stal nierdzewna 304; 120FBL025, 1 szt.	
10 Centering Ring, ISO-KF NW 25,; 304 SS, EPDM®; 124ZRG025, 12 szt.	
11 Klamra spinająca DN 20-25 ISO-KF, aluminium 110BSR025, 1 szt.	
12 Dostawa/Delivery, APV000016, 1 szt.	

*Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Użyte określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.*