

## Zaświadczenie dostawcy

Deklaracje STASTO Automation Sp. z o.o. są zgodne z aktualnymi deklaracjami producentów.

**dostawca: STASTO Automation KG**

**adres: Feldstraße 9-11 A-6020 Innsbruck**

typ/Seria	opis
VF-DN32...DN100	zawór zaciskowy; zasilany bezpośrednio sprężonym powietrzem; obudowa aluminium; przyłącze kołnierzowe
STASTO Automation Sp. z o.o. deklaruje, że wyżej wymieniony produkt/produkty są zgodne z następującymi norami i dyrektywami: <ul style="list-style-type: none"> <li>dyrektywa 2014/68 EC (Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych, PED), kategoria 1, moduł A, płyny z grupy 1 i 2 za wyjątkiem niestabilnych gazów</li> </ul>	
Stosowane Normy: <ul style="list-style-type: none"> <li>EN19</li> <li>EN12266-1</li> <li>EN12266-2</li> </ul>	

typ/Seria	opis
VF-DN125...DN200	zawór zaciskowy; zasilany bezpośrednio sprężonym powietrzem; obudowa aluminium; przyłącze kołnierzowe
STASTO Automation Sp. z o.o. deklaruje, że wyżej wymieniony produkt/produkty są zgodne z następującymi norami i dyrektywami: <ul style="list-style-type: none"> <li>dyrektywa 2014/68 EC (Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych, PED), kategoria 1, moduł A, płyny z grupy 2</li> </ul>	
Stosowane Normy: <ul style="list-style-type: none"> <li>EN19</li> <li>EN12266-1</li> <li>EN12266-2</li> </ul>	

typ/Seria	opis
VF-DN250...DN300	zawór zaciskowy; zasilany bezpośrednio sprężonym powietrzem; obudowa aluminium; przyłącze kołnierzowe
STASTO Automation Sp. z o.o. deklaruje, że wyżej wymieniony produkt/produkty są zgodne z następującymi norami i dyrektywami: <ul style="list-style-type: none"> <li>dyrektywa 2014/68 EC (Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych, PED) kategoria 3, moduł B (3.1) + C2, płyny z grupy 1 i 2 za wyjątkiem niestabilnych gazów</li> </ul>	
Stosowane Normy: <ul style="list-style-type: none"> <li>EN19</li> <li>EN-12266-1</li> <li>EN-12266-2</li> <li>EN-12516-3</li> </ul>	

Innsbruck, 11.01.2018

Stephan Spörr

Ten dokument został wygenerowany elektronicznie i jest ważny także bez podpisu.