

Zaświadczenie dostawcy

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

firma: STASTO International KG

adres: Feldstraße 9d 6020 Innsbruck Austria

typ/Seria	opis
BUW2-040...100-...-D/S...	przepustnica z napędem pneumatycznym; DN40...DN100, wykonanie międzykołnierzowe; dwustronnego/ jednostronnego działania

STASTO International Sp. z o.o. deklaruje, że wyżej wymieniony produkt/produkty są zgodne z następującymi norami i dyrektywami.

- dyrektywa 2014/68 EC (Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych, PED), moduł H, kategoria I, tabela 6, załącznik II, ciecze grupa I & II

Stosowane Normy:

- EN 558-1/2
- EN 593
- EN 1092-1/2/3/4
- EN 1349
- EN 1503-1/2/3/4
- EN 12266-1/2/3
- EN 12516-1/2/3

typ/Seria	opis
BUW2-125...350-...-D/S..	przepustnica z napędem pneumatycznym; DN125...350, wykonanie międzykołnierzowe; dwustronnego/ jednostronnego działania

STASTO International Sp. z o.o. deklaruje, że wyżej wymieniony produkt/produkty są zgodne z następującymi norami i dyrektywami.

- dyrektywa 2014/68 EC (Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych, PED), moduł H, kategoria II, tabela 6, załącznik II, ciecze grupa I & II

Stosowane Normy:

- EN 558-1/2
- EN 593
- EN 1092-1/2/3/4
- EN 1349
- EN 1503-1/2/3/4
- EN 12266-1/2/3
- EN 12516-1/2/3

typ/Seria	opis
BUW2-400...800-...-D/S..	przepustnica z napędem pneumatycznym; DN400...800, wykonanie międzykołnierzowe; dwustronnego/ jednostronnego działania
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"> • dyrektywa 2014/68 EC (Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych, PED), moduł H, kategoria III, tabela 6, załącznik II, ciecze grupa I & II 	
Stosowane Normy:	
<ul style="list-style-type: none"> • EN 558-1/2 • EN 593 • EN 1092-1/2/3/4 • EN 1349 • EN 1503-1/2/3/4 • EN 12266-1/2/3 • EN 12516-1/2/3 	

Innsbruck, 01.09.2021

Stephan Spörr

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