

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr T4405PL-VXF53

1. Producent wyrobu **Siemens Switzerland Ltd.
Building Technologies Division
CH-6301 Zug, Gubelstrasse 22
Szwajcaria**
2. Nazwa wyrobu **Zawór regulacyjny trójdrogowy VXF53..
VXF53.15-1.6 VXF53.50-40
VXF53.15-2.5 VXF53.65-63
VXF53.15-4 VXF53.80-100
VXF53.20-6.3 VXF53.100-160
VXF53.25-6.3 VXF53.125-250
VXF53.25-10 VXF53.150-400
VXF53.32-16
VXF53.40-16
VXF53.40-25**
3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu
Do instalacji automatycznej regulacji i sterowania
4. Dokumenty odniesienia **PN-ISO 7005: Kołnierze metalowe / PN-EN 12284: Instalacje ziębnicze i pompy ciepła. Zawory. Wymagania, badanie i znakowanie – w zakresie ciśnienia i temperatury pracy oraz przyłączy kołnierzowych
VDI / VDE 2173 – w zakresie charakterystyki zaworu
PN-EN 1349: Armatura sterująca procesami przemysłowymi / PN-EN 60534-4: Przemysłowe zawory regulacyjne. Badania kontrolne i odbiorcze – w zakresie szczelności zaworu**
5. Partia wyrobu objęta deklaracją
Wszystkie partie wyrobów dostarczane po 1.01.2012

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określonej w pkt. 5 są zgodne z dokumentami wymienionymi w pkt. 4.

Dyrektor Pionu CPS


**Siemens Sp. z o.o.
Building Technologies**
Wojciech Jurczak
Dyrektor Pionu Control Products & Systems

Warszawa, dn. 28.01.2019

Kierownik Produktu


Sebastian Wdowiarek