

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr T4364PL-VVG44

1. Producent wyrobu Siemens Switzerland Ltd.
Building Technologies Division
CH-6301 Zug, Gubelstrasse 22
Szwajcaria
2. Nazwa wyrobu Zawór regulacyjny przelotowy VVG44..
VVG44.15-0.25
VVG44.15-0.4
VVG44.15-0.63
VVG44.15-1
VVG44.15-1.6
VVG44.15-2.5
VVG44.15-4
VVG44.20-6.3
VVG44.25-10
VVG44.32-16
VVG44.40-25
3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu
Do instalacji automatycznej regulacji i sterowania
4. Dokumenty odniesienia ISO 7005 – w zakresie ciśnienia i temperatury pracy
VDI / VDE 2173 – w zakresie charakterystyki zaworu
PN-EN 1349: Armatura sterująca procesami przemysłowymi – w zakresie nie-
szczelności zaworu
PN-EN ISO 228-1: Gwinty rurowe połączeń ze szczelnością nie uzyskiwaną na
gwincie. Wymiary, tolerancje i oznaczenie – w zakresie przyłączy gwintowych
5. Partia wyrobu objęta deklaracją
Wszystkie partie wyrobów dostarczane po 1.01.2005

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