

	Deklaracja zgodności	Numer: DZ-32/24
	Rury i złączki Systemu KAN-therm Inox do sprężonego powietrza	Strona 1 z 1

1. Producent wyrobu budowlanego:

KAN Sp. z o.o.
16-001 Kleosin, ul. Zdrojowa 51
Polska
www.kan-therm.com e-mail: kan@kan-therm.com

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Rury Systemu KAN-therm Inox
Złączki systemu KAN-therm Inox (oznakowane VSH XPress 316L)
Kod, nr partii, data produkcji umieszczone na etykiecie wyrobu.

3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Do stosowania jako część instalacji sprężonego powietrza zgodnie z Instrukcją Montażu i Poradnikiem Projektanta i Wykonawcy oraz informacjami zawartymi w katalogach KAN-therm.

4. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Ciśnienie robocze :
- do 16 bar dla średnic 15 - 54mm
- do 10 bar dla średnic 66,7 - 108 mm

Wymiary, komplekacja, materiał i funkcja zgodne z dokumentacją techniczną oraz cechami użytkowymi wyszczególnionymi w katalogu KAN-therm oraz poradniku i wykonawcy KAN-therm.

Określone powyżej wyroby są częścią instalacji sprężonego i zostały wyprodukowane zgodnie z dokumentacją techniczną producenta.

5. Informacje dodatkowe:

Wyroby są oznakowane etykietą identyfikacyjną umieszczoną na opakowaniu zbiorczym;
Wszystkie wyroby są kontrolowane jakościowo zgodnie z wdrożonymi procedurami Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001, w tym poddawane kontroli końcowej przed przekazaniem do magazynu / wysłaniem do Odbiorcy.

Niniejsza deklaracja wydana zostaje zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Janusz Żukowski – Kierownik Działu Zapewnienia Jakości



.....
(podpis)

Kleosin – 08.03.2024 r.
(miejsce - data wydania)