

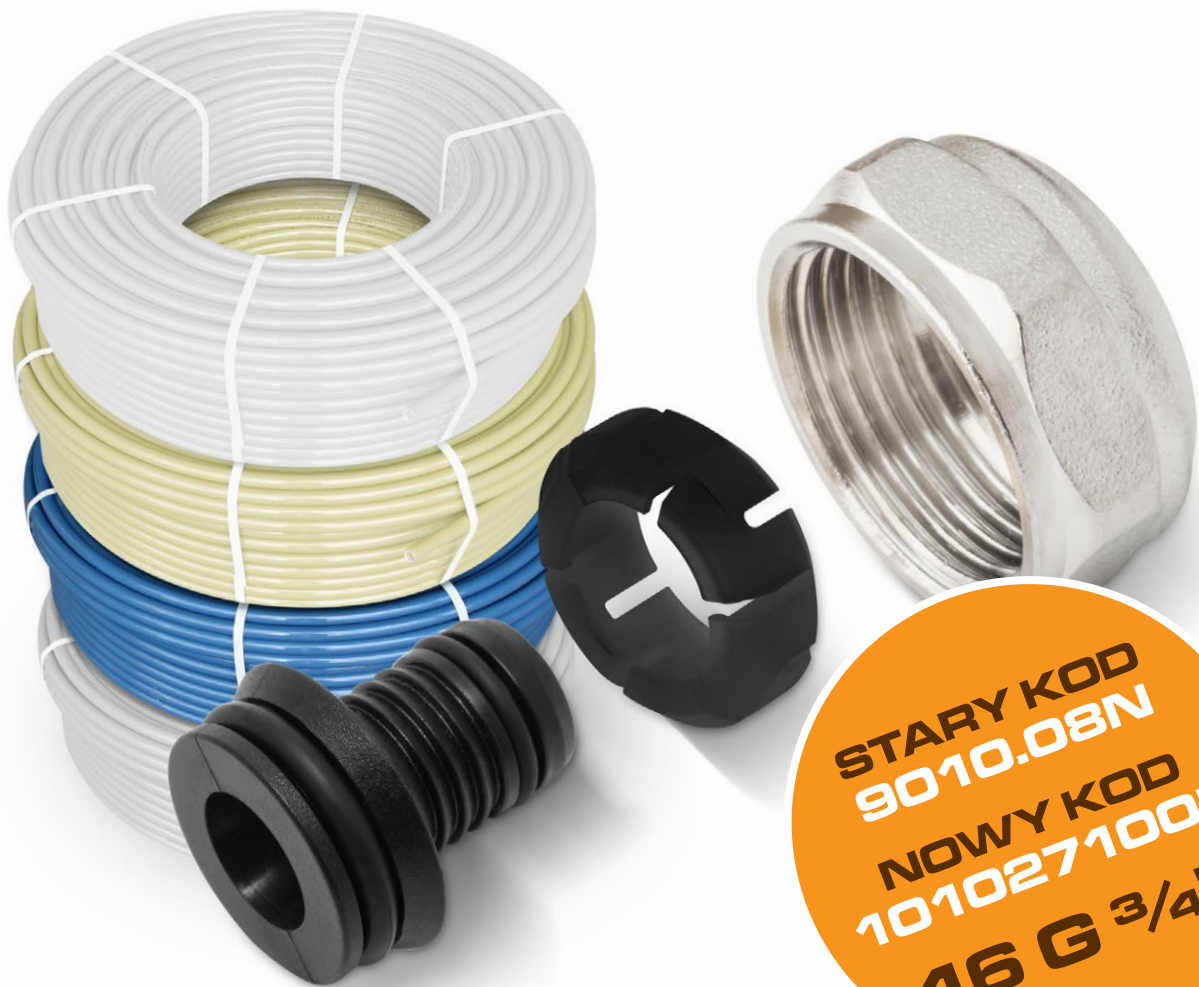
SYSTEM **KAN-therm**

Innowacyjne instalacje  
wodne i grzewcze



# Uniwersalny śrubunek tworzywowy z PPSU

do rur jednorodnych **PE-Xc, PE-RT, Blue Floor**  
oraz wielowarstwowych **PE-RT/AI/PE-RT**



STARY KOD  
9010.08N  
NOWY KOD  
1010271005  
16 G 3/4"



TECHNOLOGIA SUKCESU



[www.kan-therm.com](http://www.kan-therm.com)

ISO 9001

# Uniwersalny śrubunek tworzywowy z PPSU

## 1 Uniwersalność zastosowania

Możliwość współpracy z rurami jednorodnymi PE-Xc, PE-RT, PE-RT Blue Floor oraz wielowarstwowymi PE-RT/Al/PE-RT.

## 2 Absolutna odporność na procesy korozji, bez względu na jakość wody

Korpus śrubunka to główny element konstrukcji posiadający bezpośredni kontakt z medium grzewczym jakim jest woda. Dzięki wykonaniu z wysokiej jakości tworzywa PPSU jest on całkowicie odporny na procesy korozji.

## 3 Wysoka odporność na ciśnienie i temperaturę

Dzięki możliwości pracy PPSU przy bardzo wysokich temperaturach, praca ciągła to nawet 190°C, korpus śrubunka jest całkowicie odporny na parametry pracy występujące w większości typowych wewnętrznych instalacjach hydraulicznych (m.in. grzewcze lub wody użytkowej). Śrubunek z korpusem PPSU może pracować przy tych samych parametrach pracy jak jego mosiężny odpowiednik.

## 4 Gwarancja szczelności

Specjalnie wzmocniona konstrukcja pierścienia dociskowego gwarantuje uzyskanie 100% szczelności połączenia i jego wysokiej wytrzymałości mechanicznej.

## 5 Wysoka higieniczność

Absolutna neutralność tworzywa PPSU w stosunku do wody pitnej gwarantuje jej najwyższą jakość.



## 6 Bezpieczeństwo montażu

Metalowa nakrętka, wykonana z wysokiej jakości mosiądzu, zapewnia bezpieczeństwo podczas montażu za pomocą klucza płaskiego.

## 7 Energooszczędność

Bardzo dobre właściwości izolacyjne PPSU wpływają na ograniczenie lokalnych strat ciepła podczas transportu medium.

## 8 Wysoka jakość i stabilność wymiarów

100% powtarzalności produktu, technologia produkcji złączy z PPSU praktycznie wyklucza możliwość powstawania wad ukrytych. Nowy śrubunek z korpusem PPSU Systemu KAN-therm to optymalne połączenie wysokiej jakości produktu, funkcjonalności oraz atrakcyjnej ceny.

## 9 Element objęty jest 10-letnią gwarancją Systemu KAN-therm

**KAN** Sp. z o.o.

ul. Zdrojowa 51, 16-001 Białystok-Kleosin

tel. +48 85 74 99 200, fax +48 85 74 99 201

e-mail: kan@kan-therm.com

TECHNOLOGIA SUKCESU

