

SISTEMA **KAN-therm**

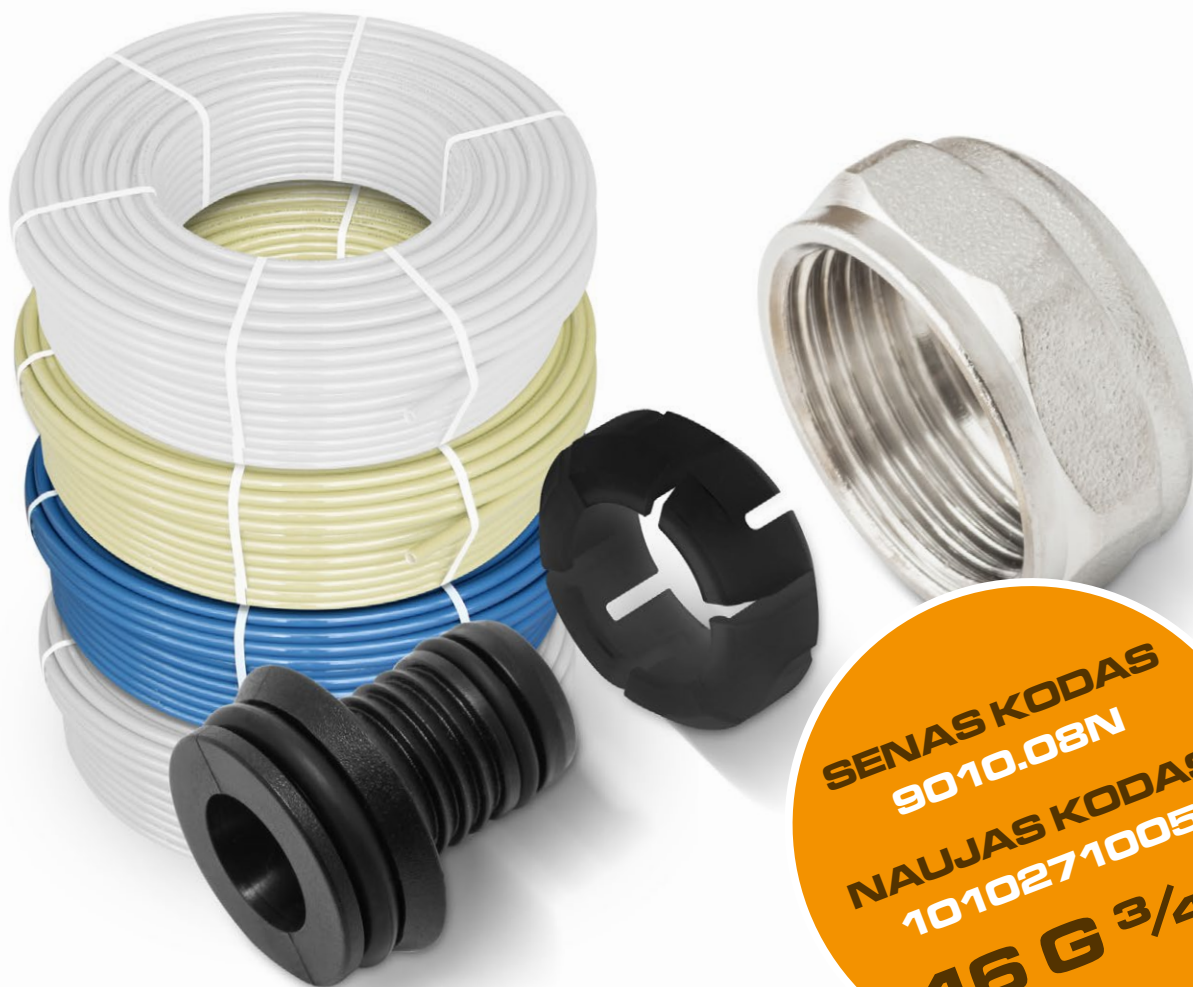
Novatoriškos vandentiekio ir šildymo sistemos



SYSTEM
KAN-therm

Universali kūginė jungtis iš plastiko PPSU

polietileniniams vamzdžiams **PE-Xc, PE-RT, Blue Floor**
daugiasluksniams vamzdžiams **PE-RT/AI/PE-RT**



SENAS KODAS
9010.08N

NAUJAS KODAS
1010271005

16 G 3/4"



SĖKMĖS TECHNOLOGIJA



www.kan-therm.com

ISO 9001

Universali kūginė jungtis iš plastiko PPSU

1

Universalumas

Galimybė naudoti polietileninius vamzdžius PE-Xc, PE-RT, PE-RT Blue Floor arba daugiasluoksnius vamzdžius - PE-RT/Al/PE-RT.

2

Absolūtus atsparumas korozijai, nepriklausomai nuo vandens kokybės

Jungtis -yra pagrindinis konstrukcinis elementas, turintis tiesioginį kontaktą su šilumnešiu, kaip pavyzdžiui vanduo. Dėka aukštos kokybės polimero PPSU, ji yra visiškai atspari korozijai.

3

Didelis atsparumas slėgiui ir temperatūrai

Dėka aukštos kokybės polimero PPSU gali dirbti labai aukštoje temperatūroje, ir stabilus darbas yra įmanomas, net esant 190 ° C, jungties korpusas yra visiškai atsparus darbo parametrams tipiškomis vidaus hidraulinėms sistemoms (tokioms kaip, šildymas arba vandens tiekimas). Kūgio formos jungtis iš PPSU gali veikti tie patys darbo parametrai kaip žalvarines.

4

Sandarumo garantija

Specialiai patobulintas slėgio žiedas garantuoja 100% jungties sandarumą, bei mechaninį atsparumą.

5

Higiena

Absolūtus neutralumas PPSU polimero su vandeniu garantuoja aukščiausią kokybę.



Saugus montavimas

Metalinė veržlė pagaminta iš aukštos kokybės žalvario, suteikia saugų montavimą naudojant plokščią raktą.

6

Energijos taupymas

Labai geros PPSU izoliacinės savybės sumažina šilumos praradimus darbo metu.

7

Aukšta kokybė ir tikslūs matmenys

100% pasikartojantis produktas, jungties gamybos technologiją iš PPSU beveik pašalina paslėptų defektų galimybę. System KAN-therm nauja kūginė jungtis pagaminta iš PPSU, tai optimalus aukštos kokybės, funkcionalumo ir patrauklios kainos derinys.

8

Produktui suteikiama 10 metų System KAN-therm garantija.

9

KAN Sp. z o.o.

ul. Zdrojowa 51, 16-001 Białystok-Kleosin

el. +37 063 667 679, +37 064 040 405,

kontaktas: lithuania@kan-therm.com

SĖKMĖS TECHNOLOGUJA



www.kan-therm.com

ISO 9001