



Install your **future**

SYSTEM **KAN-therm**

PP

Ø **16-110 mm**



Süsteemi PP eelised

2

Mitmekülgsed kasutusvõimalused

Polüpropüleenist elementide suur valik võimaldab süsteemi KAN-therm PP kasutada praktiliselt mis tahes paigaldises.



1

Diameetrite ja eri tüüpide suur valik

Neli erinevat torutüüpi, mis erinevad seinapaksuse, materjali ja disaini poolest:

- torud **stabiAL PPR**
- torud **stabiGLASS PPR**
- torud **PPR**
- torud **PPRCT**



6

Garanteeritult parim kvaliteet

KAN-i valmistatud torude ja liitmike kvaliteeti kontrollime oma teadus- ja uurimislaboris, samuti kontrollivad kvaliteeti ettevõttevälised sertifitseerimisasutused (PZH, CSTB).



3

Vastupidavad ühendused

Kuum-meetodil (polüfusioonkeevitus) monteeritud ühendused on materjalilt homogeensed ja mehaaniliselt väga vastupidavad.



4

Optimaalne hüdraulika

Süsteemi KAN-therm PP liitmike spetsiaalsete kohandustega disain tähendab, et toru ja liitmiku ühenduskohas ei ole materjali liigset väljavoolu, mistõttu monteerimise ajal on toruosa ummistumise oht minimaalne.



5

Joogiveele neutraalne

Materjalid, millest süsteemi komponendid on valmistatud, on joogiveepaigaldistes füsioloogiliselt ja mikrobioloogiliselt inertsed, ei muuda vee keemilist koostist ning on tervislikud kasutada.



SYSTEM KAN-therm PP

Süsteem KAN-therm PP sisaldab ka tänapäevaseid tööriistu ühenduste tegemiseks, mis on saadaval kas mugavasse kohvrise pakitud komplektidena või eraldi.

