



Uued kuulventiilid!

Install your **future**



SYSTEM **KAN-therm**

Steel

SYSTEM **KAN-therm**

Inox

Ø 15-54 mm

2

Ergonoomiline,
ülivastupidav ja ohutu
hoob

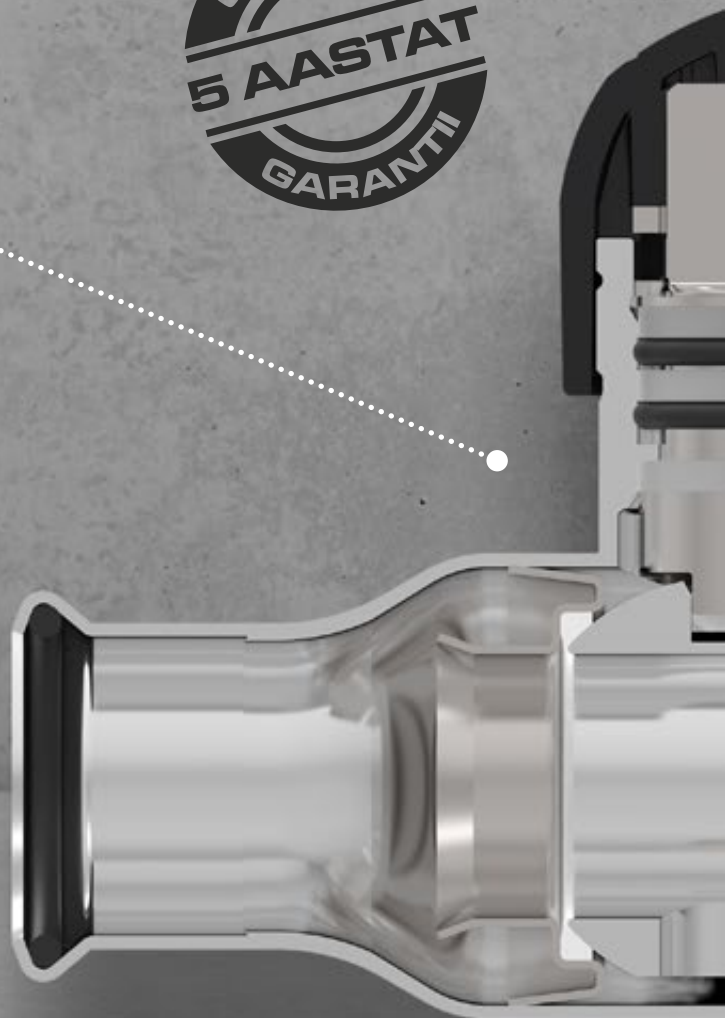
1

Töörõhk kuni
16 bar'i



11

Sobilikud ka joogiveele
(ainult Inox), küttele,
jahutusele ja suruõhule



10

Versioonid press x press
ja press x torumuhv

9

Minimaalne
rõhulangus



SYSTEM **KAN**-therm

3

Värviline lisamärgistus



4

Saadaval Steel- ja
Inox-versioonis

5

Kiire ja lihtne radiaal-press
ühendustehnoloogia
M profiiliga

6

Töötemperatuur
-35..135 °C
(lühiajaliselt 150 °C)

8

Läbimõõtude
vahemik 15..54 mm
(DN10–DN50)

7

Pressimise teel ühendatud
liitmike LBP-funktsioon
(Leak Before Press)

Need kuulventiilid on KAN SET programmi andmebaasi komponendid!

Kuulventiilid KAN-therm Steel

KOOD	NIMETUS	LÄBIMÕÕT	PAKEND
1509278000	Kuulventiil Steel – 15	15 mm (DN10)	1 / 25 tk
1509278001	Kuulventiil Steel – 18	18 mm (DN15)	1 / 25 tk
1509278002	Kuulventiil Steel – 22	22 mm (DN20)	1 / 15 tk
1509278003	Kuulventiil Steel – 28	28 mm (DN25)	1 / 10 tk
1509278004	Kuulventiil Steel – 35	35 mm (DN32)	1 / 10 tk
1509278005	Kuulventiil Steel – 42	42 mm (DN40)	1 / 7 tk
1509278006	Kuulventiil Steel – 54	54 mm (DN50)	1 / 5 tk
1509278007	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 15 G3/4"	15 mm (DN10)	1 / 25 tk
1509278008	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 18 G3/4"	18 mm (DN15)	1 / 25 tk
1509278009	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 22 G3/4"	22 mm (DN20)	1 / 15 tk
1509278010	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 28 G1 1/4"	28 mm (DN25)	1 / 10 tk
1509278011	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 35 G1 1/2"	35 mm (DN32)	1 / 10 tk
1509278012	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 42 G1 3/4"	42 mm (DN40)	1 / 7 tk
1509278013	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Steel – 54 G2 1/2"	54 mm (DN50)	1 / 5 tk

Kuulventiilid KAN-therm Inox

KOOD	NIMETUS	LÄBIMÕÕT	PAKEND
1609278000	Kuulventiil Inox – 15	15 mm (DN10)	1 / 25 tk
1609278001	Kuulventiil Inox – 18	18 mm (DN15)	1 / 25 tk
1609278002	Kuulventiil Inox – 22	22 mm (DN20)	1 / 15 tk
1609278003	Kuulventiil Inox – 28	28 mm (DN25)	1 / 10 tk
1609278004	Kuulventiil Inox – 35	35 mm (DN32)	1 / 10 tk
1609278005	Kuulventiil Inox – 42	42 mm (DN40)	1 / 7 tk
1609278006	Kuulventiil Inox – 54	54 mm (DN50)	1 / 5 tk
1609278007	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 15 G3/4"	15 mm (DN10)	1 / 25 tk
1609278008	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 18 G3/4"	18 mm (DN15)	1 / 25 tk
1609278009	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 22 G3/4"	22 mm (DN20)	1 / 15 tk
1609278010	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 28 G1 1/4"	28 mm (DN25)	1 / 10 tk
1609278011	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 35 G1 1/2"	35 mm (DN32)	1 / 10 tk
1609278012	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 42 G1 3/4"	42 mm (DN40)	1 / 7 tk
1609278013	Lameseibiga torumuhviga Kuulventiil GW Inox – 54 G2 1/2"	54 mm (DN50)	1 / 5 tk

Ventiilid on saadaval tsingitud süsinikterasest (KAN-therm Steel) ja roostevabast terasest (KAN-therm Inox) versioonis. Mõlema materjalivariandi konstruktsioonid võimaldavad teha press x press- ja press x torumuhv-ühendusi.