

# TERMOMIX D JA C 3- ja 4-tie sekoitusventtiilit sisäkierteellä, valurautaa

## TERMOMIX valurautaiset 3- ja 4-tie sekoitusventtiilit on kehitetty keskuslämmityslaitteistoja ja lämmönvaihtimia varten.

Venttiiliä voidaan käyttää sekoitus- tai jakoventtiilinä. Venttiilin asennus ei ole paikasta riippuvainen.

TERMOMIX sekoitusventtiileillä on suuri käytävyyttä ja erinomaiset säätöominaisuudet. Ne säätävät sekä menettä paluuvettä.

TERMOMIX sekoitusventtiilit soveltuvat alhaisen vääntömomenttinsa ansiosta erinomaisesti motorisoitaviksi.

### Tekniset tiedot

**Maksimi työlämpötila** 110°C

**Maksimi työpaine** 1,0 MPa (10 bar)

**Kääntökulma** 90°

**Vääntömomentti** 0,2 Nm 3-tieventtiilille  
0,1 Nm 4-tieventtiilille

**Venttiilin pesä** Valurautaa

**Luisti** Messinkiä

**Kansi** Alumiinia

**Akseli** Messinkiä

**Akselin tiiviste** Kaksi O-rengasta, EPDM

**Automatisointi** Venttiili on helppo motorisoida

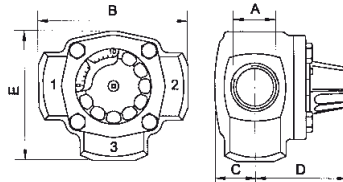


### Tilaustiedot:

LVI-koodi	Tuotenro	Nimike	
4023072	2320	TERMOMIX D 20 R3/4"	3-tie sekoitusventtiili
4023073	2325	TERMOMIX D 25 R1"	3-tie sekoitusventtiili
4023074	2332	TERMOMIX D 32 R1 1/4"	3-tie sekoitusventtiili
4023075	2340	TERMOMIX D 40 R1 1/2"	3-tie sekoitusventtiili
4023076	2350	TERMOMIX D 50 R2"	3-tie sekoitusventtiili
4023082	2420	TERMOMIX C 20 R3/4"	4-tie sekoitusventtiili
4023083	2425	TERMOMIX C 25 R1"	4-tie sekoitusventtiili
4023084	2432	TERMOMIX C 32 R1 1/4"	4-tie sekoitusventtiili
4023085	2440	TERMOMIX C 40 R1 1/2"	4-tie sekoitusventtiili
4023086	2450	TERMOMIX C 50 R2"	4-tie sekoitusventtiili

## TERMOMIX D

Koodi	Nimike	Kvs	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Paino kg
2320	D 20	13	20 - Rp 3/4"	110	32	67	92	1,7
2325	D 25	17	25 - Rp 1"	112	32	67	94	1,8
2332	D 32	24	32 - Rp 1 1/4"	127	36	70	100	2,4
2340	D 40	31	40 - Rp 1 1/2"	127	40	73	101	2,7
2350	D 50	41	50 - Rp 2"	135	48	80	105	4,1



## TERMOMIX C

Koodi	Nimike	Kvs	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Paino kg
2420	C 20	13	20 - Rp 3/4"	110	32	67	110	1,8
2425	C 25	17	25 - Rp 1"	112	32	67	112	1,9
2432	C 32	24	32 - Rp 1 1/4"	127	36	70	127	2,6
2440	C 40	31	40 - Rp 1 1/2"	127	40	73	127	3,1
2450	C 50	41	50 - Rp 2"	135	48	80	135	4,6

