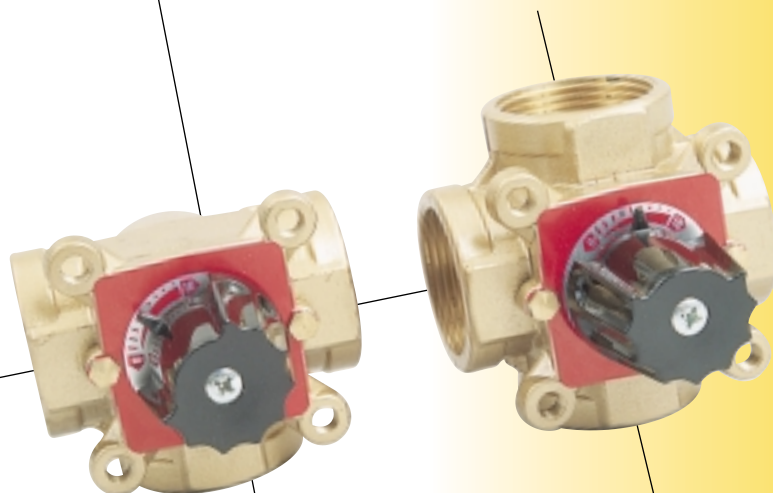


TERMOMIX MISCHER DS UND CS



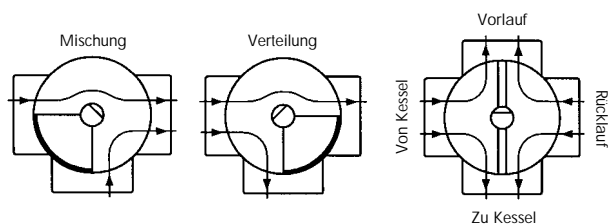
TECHNISCHE DATEN

Max. Temperatur	110°C
Max. Druck	0,6 Mpa (6 bar)
Drehwinkel	90°
Drehmoment	0,2 Nm für 3-Wege Mischer 0,1 Nm für 4-Wege Mischer
Gehäuse	Messing
Innenteile	Messing
Deckel	Messing
Welle	Messing
Wellendichtung	Zwei O-Ringe, EPDM
Motorsteuerung	Einfache Anbaumöglichkeit für alle Stellmotoren

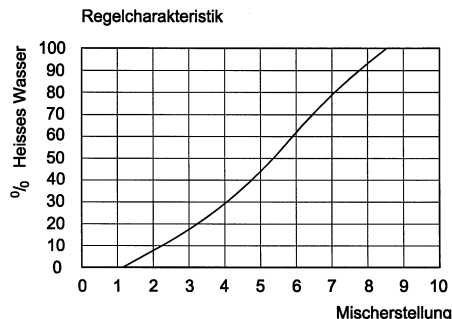
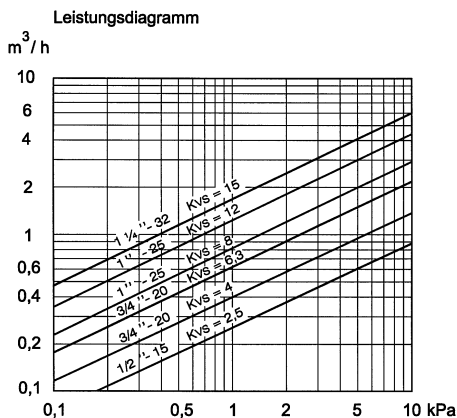
TERMOMIX 3- und 4-Wege Ventile sind als Mischer oder Verteiler mit mehreren Einbaumöglichkeiten einsetzbar. TERMOMIX Mischer haben eine hervorragende Regelcharakteristik. Sie regeln sowohl Vor- als auch Rücklauftemperatur. Die Funktion ist unabhängig von der Einbaulage. TERMOMIX Mischer sind wegen ihrer geringen Drehmomente für Motorsteuerung sehr passend. Die Mischer sind für Rechts- oder Linkseinbau geeignet.

BESTELLDATEN

Best.-Nr:	Typ:		
3315	TERMOMIX D 15 S	Rp 1/2"	3-Wege Mischer
3320-4	TERMOMIX D 20 S	Rp 3/4"	3-Wege Mischer
3320	TERMOMIX D 20 S	Rp 3/4"	3-Wege Mischer
3325-8	TERMOMIX D 25 S	Rp 1"	3-Wege Mischer
3325	TERMOMIX D 25 S	Rp 1"	3-Wege Mischer
3332	TERMOMIX D 32 S	Rp 1/4"	3-Wege Mischer
3415	TERMOMIX C 15 S	Rp 1/2"	4-Wege Mischer
3420-4	TERMOMIX C 20 S	Rp 3/4"	4-Wege Mischer
3420	TERMOMIX C 20 S	Rp 3/4"	4-Wege Mischer
3425-8	TERMOMIX C 25 S	Rp 1"	4-Wege Mischer
3425	TERMOMIX C 25 S	Rp 1"	4-Wege Mischer
3432	TERMOMIX C 32 S	Rp 1/4"	4-Wege Mischer

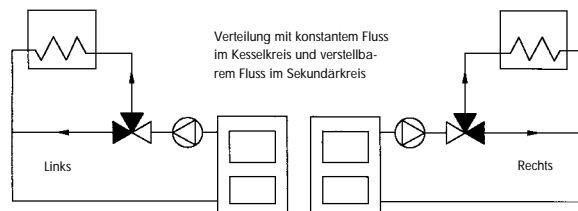
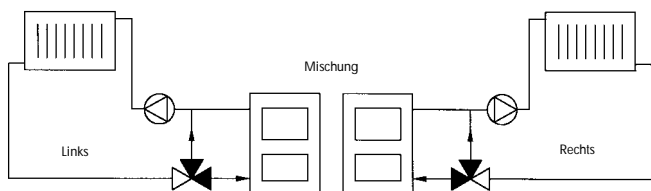
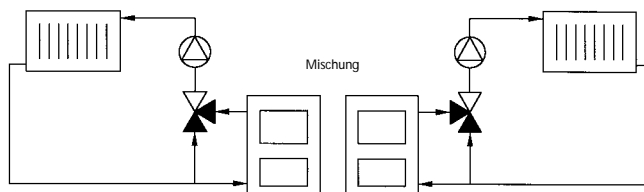
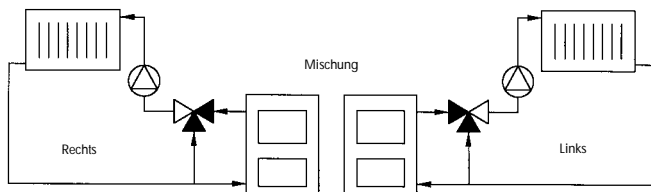
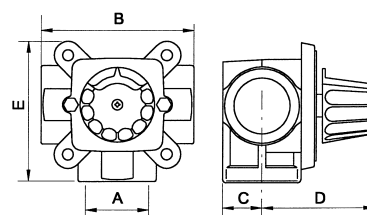


TERMOMIX MISCHER DS UND CS



TERMOMIX DS 3-WEGE MISCHER

Best.-Nr:	Typ	Kvs	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Gewicht kg
3315	D 15 S	2,5	15 · Rp 1/2"	80	21	61	75	0,70
3320-4	D 20 S	4	20 · Rp 3/4"	80	21	61	75	0,70
3320	D 20 S	6,3	20 · Rp 3/4"	80	21	61	75	0,70
3325-8	D 25 S	8	25 · Rp 1"	82	21	61	76	0,70
3325	D 25 S	12	25 · Rp 1"	82	21	62	76	0,75
3332	D 32 S	15	32 · Rp 1 1/4"	84	25	65	76	0,85



TERMOMIX CS 4-WEGE MISCHER

Best.-Nr:	Typ	Kvs	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Gewicht kg
3415	C 15 S	2,5	15 · Rp 1/2"	80	21	61	80	0,80
3420-4	C 20 S	4	20 · Rp 3/4"	80	21	61	80	0,80
3420	C 20 S	6,3	20 · Rp 3/4"	80	21	61	80	0,80
3425-8	C 25 S	8	25 · Rp 1"	82	21	62	82	0,85
3425	C 25 S	12	25 · Rp 1"	82	21	62	82	0,85
3432	C 32 S	15	32 · Rp 1 1/4"	84	25	65	84	0,90

