

LK 551 HydroMix

- Verbrühungsschutz
- Einstellbare Temperatur



Technische Daten

Max. Arbeitsdruck:	1,0 MPa (10 bar)
Arbeitstemperatur:	Min. 5 °C/Max. 65 °C Min. 5 °C/Max. 95 °C
Warmwassertemperatur:	Min. 10 °C/Max. 30 °C (Max. 65 °C) Min. 25 °C/Max. 45 °C Min. 35 °C/Max. 55 °C Min. 35 °C/Max. 65 °C
Gewindenorm:	Rp - Innengewinde, G - Aussengewinde
Flüssigkeit 1:	Wasser - Glykol max. 50% Ethanol max. 30%
Material, Gehäuse:	Messing EN 12165 CW617N
Sonstiges:	Temperaturstabilität ±3 °C
Temperaturstabilität:	±3 °C



LK 551 HydroMix ist ein asymmetrisches Mischventil für die Warmwasserbereitung und Heizsysteme. Das Mischventil hat einen thermischen Einsatz zur Regelung der Warmwassertemperatur. Es regelt sowohl die Heißwasser- als auch die Kaltwasserzufuhr um die gewünschte Temperatur zu erreichen. Das Ventil hat einen Verbrühungsschutz, der den Zufluss von heißem Wasser bei Ausfall der Kaltwasserzufuhr unterbricht.

Der Pfeil auf dem Ventilgehäuse gibt die Durchflussrichtung an.

C = zufließendes Kaltwasser

H = zufließendes Heißwasser

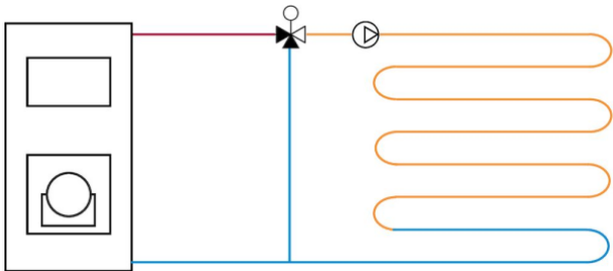
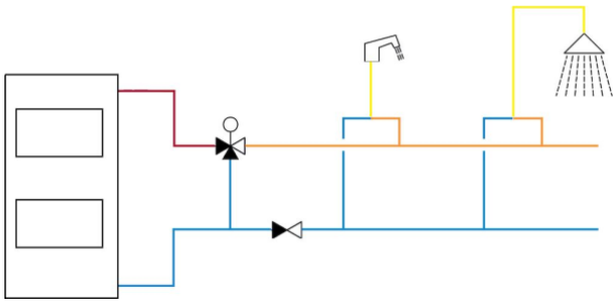
M = abfließendes Warmwasser

Bei der Montage auf Kessel/Speicher mit eingebautem Warmwasserbereiter sollte ein Abstand zwischen Ventil und Kessel/Speicher gelassen werden, damit die Funktion des Ventils nicht durch Wärmestrahlung beeinträchtigt wird.

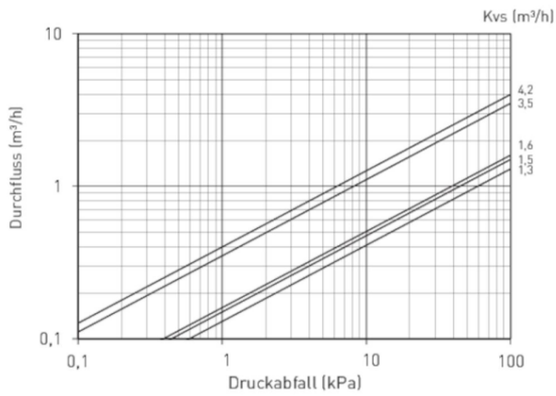
Mit dem Ventilrad wird die gewünschte Warmwassertemperatur innerhalb des Regelbereiches eingestellt. Die Schutzkappe verhindert eine unbeabsichtigte Änderung der Temperatureinstellung.

Das Ventil bedarf keiner Wartung. Kontrollieren Sie die Installation regelmäßig.

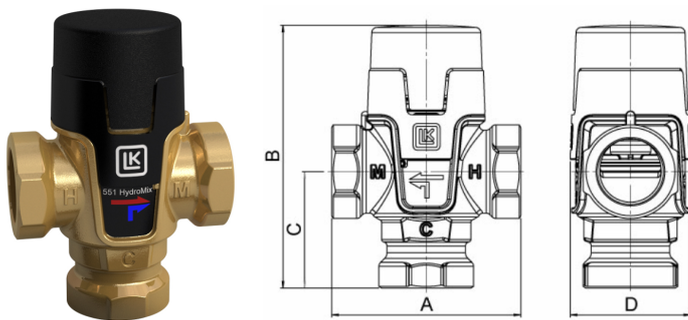




Kapazitätsdiagramm



LK 551 - Innengewinde

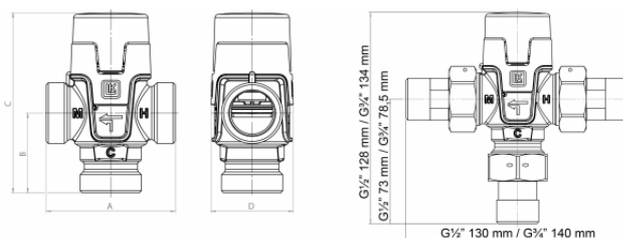


Artikel	Dim.	Kvs m³/h	A mm	B mm	C mm	D mm	Anmerkung	Gewicht (kg)
181616	Rp ½"	1,5	70	99	43,5	45	25 - 45 °C	0,5
181617	Rp ¾"	1,6	70	99	43,5	45	25 - 45 °C	0,5
181455	Rp ½"	1,5	70	99	43,5	45	35 - 65 °C	0,5



Artikel	Dim.	Kvs m³/h	A mm	B mm	C mm	D mm	Anmerkung	Gewicht (kg)
181486	Rp ¾"	1,6	70	99	43,5	45	35 - 65 °C	0,5
182203	Rp 1"	3,5	84	121	62	55	10 - 30 °C	0,9
182204	Rp 1"	4,2	84	121	62	55	25 - 45 °C	0,9
182205	Rp 1"	3,5	84	121	62	55	35 - 65 °C	0,9

LK 551 - Aussengewinde

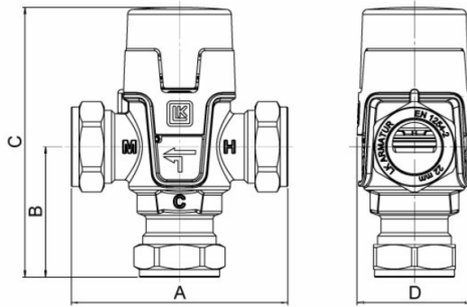


Artikel	Dim.	Kvs m³/h	A mm	B mm	C mm	D mm	Anmerkung	Gewicht (kg)
181618	G ½"	1,3	70	42,5	99	45	25 - 45 °C	0,4
181619	G ¾"	1,5	70	43,5	99	45	25 - 45 °C	0,5
181620	G 1"	1,6	70	43,5	99	45	25 - 45 °C	0,5
181452	G ½"	1,3	70	42,5	99	45	35 - 65 °C	0,4
181453	G ¾"	1,5	70	43,5	99	45	35 - 65 °C	0,5
181454	G 1"	1,6	70	43,5	99	45	35 - 65 °C	0,5
182736	G 1"	1,6	70	43,5	99	45	35 - 65 °C *, WRAS	0,5
182197	G 1"	3,5	84	62	121	55	10 - 30 °C	0,7
182198	G 1"	3,5	84	62	121	55	25 - 45 °C	0,7
182199	G 1"	3,5	84	62	121	55	35 - 65 °C	0,7
182200	G 1¼"	3,5	84	62	121	55	10 - 30 °C	0,8
182201	G 1¼"	4,2	84	62	121	55	25 - 45 °C	0,8
182202	G 1¼"	3,5	84	62	121	55	35 - 65 °C	0,8

* Material, Gehäuse: EN 12165 CW625N



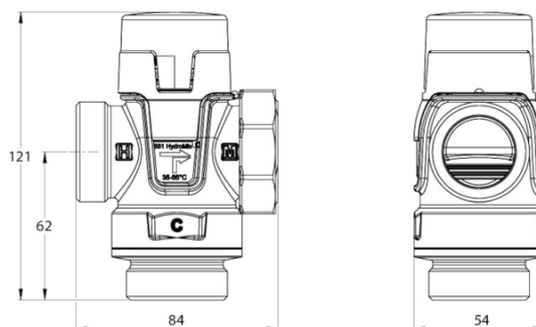
LK 551 - Klemmverschraubung



Artikel	Dim.	Kvs m ³ /h	A mm	B mm	C mm	D mm	Anmerkung	Gewicht (kg)
181621	15 mm	1,3	86,5	51	106	45	25 - 45 °C	0,4
181622	22 mm	1,6	85	52	106	45	25 - 45 °C	0,4
181523	15 mm	1,3	86,5	51	106	45	35 - 55 °C	0,5
181487	22 mm	1,6	85	52	106	45	35 - 55 °C	0,6
181456	15 mm	1,3	86,5	51	106	45	35 - 65 °C	0,5
182738	15 mm	1,3	86,5	51	106	45	35 - 65 °C *, WRAS	0,5
181457	22 mm	1,6	85	52	106	45	35 - 65 °C	0,6
182737	22 mm	1,6	85	52	106	45	35 - 65 °C *, WRAS	0,6
182206	28 mm	3,5	110	80	138	55	10 - 30 °C *	0,9
182207	28 mm	4,2	110	80	138	55	25 - 45 °C *	0,9
182208	28 mm	3,5	110	80	138	55	35 - 65 °C *	0,9

* Material, Gehäuse: EN 12165 CW625N

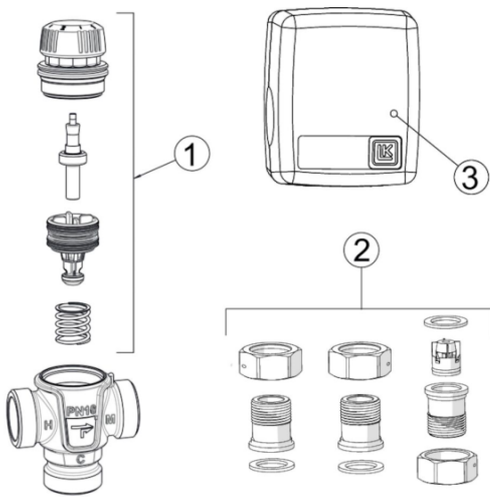
LK 551 - Überwurfmutter



Artikel	Dim.	Dim. 2	Kvs m ³ /h	A mm	B mm	C mm	D mm	Anmerkung	Gewicht (kg)
182431	G 1 1/4"	1 1/2" Überwurfmutter	3,5	84	62	121	55	25 - 45 °C*	0,9



Zubehör & Ersatzteile



Artikelnr.	Artikel	Position
095234	Einsatz 551, 35 - 65 °C (Kvs 1,6)	1
095235	Einsatz 551, 25 - 45 °C	1
095236	Einsatz 551, 35 - 55°C	1
095348	Einsatz 551, 10 - 30 °C (Kvs 3,2-4,2)	1
095349	Einsatz 551, 25 - 45 °C, Kvs 3,2-4,2	1
095350	Einsatz 551, 35 - 65 °C, Kvs 3,2 - 4,2	1
092055	Verschraubungssatz G ½" x ¾" mit Überwurfmutter, Dichtungen, 2 Rückschlagventile	2
092054	Verschraubungssatz G ½" x ¾" mit Überwurfmutter, Dichtungen, 1 Rückschlagventil	2
092052	Verschraubungssatz G ¾" x 1" mit Überwurfmutter, Dichtungen, 1 Rückschlagventil	2
092053	Verschraubungssatz G ¾" x 1" mit Überwurfmutter, Dichtungen, 2 Rückschlagventile	2
092333	Verschraubungssatz M 1" x 1¼" mit Überwurfmutter, Dichtung, 1 Rückschlagventil	2
092334	Verschraubungssatz G 1" x 1¼" mit Überwurfmutter, Dichtungen, 2 Rückschlagventile	2
187310	LK Isolierung, 551 (Kvs 3,2-4,2) / 552	3
187304	LK Isolierung, 551 (Kvs 1,3-1,6)	3