

SOLAR KIT SERIE VMC300, VMC500

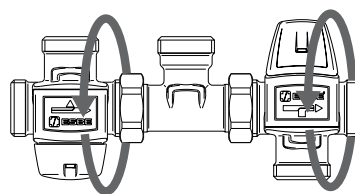


Con adattatori,
filetto maschio



Con adattatori,
filetto maschio

- ☐ Riscaldamento
- ☐ Raffrescamento
- ☒ Acqua potabile
- ☐ Riscaldamento a pavimento
- ☒ Riscaldamento solare
- ☐ Ventilazione
- ☐ Zona
- ☐ Acqua calda centralizzata
- ☐ Riscaldamento centralizzato
- ☐ Raffrescamento centralizzato

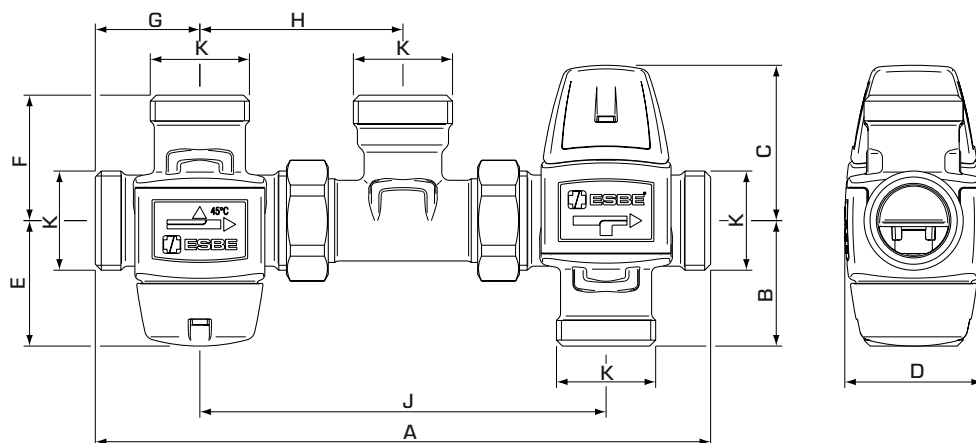


Three diagrams illustrating different mounting configurations for the VMC320 and VMC520 sensors. Each diagram shows a sensor unit with a probe and a display, connected to a control unit. The diagrams are labeled with temperature ranges and sensor models.

- Top Diagram:** Shows a sensor unit with a probe and a display, connected to a control unit. The temperature ranges are <43°C, <47°C, and <57°C. The sensor models are 35-60°C VMC320 and 45-65°C VMC520.
- Middle Diagram:** Shows a sensor unit with a probe and a display, connected to a control unit. The temperature ranges are 43°C-47°C, 47°C-53°C, and 57°C-63°C. The sensor models are 35-60°C VMC320 and 45-65°C VMC520.
- Bottom Diagram:** Shows a sensor unit with a probe and a display, connected to a control unit. The temperature ranges are >47°C, >53°C, and >63°C. The sensor models are 35-60°C VMC320 and 45-65°C VMC520.

SOLAR KIT

SERIE VMC300, VMC500



SERIE VMC322, FILETTO MASCHIO

Codice	Riferimento	Temperatura di apertura	Kvs *	Collegamento K	Dimensioni									Nota	Peso [kg]
3152 10 00	VMC322	45°C	1.5	G 1"	A	B	C	D	E	F	G	H	J		1.22
3152 11 00		50°C			206	42	52	46	42	42	35	68	136		
3152 12 00		60°C													

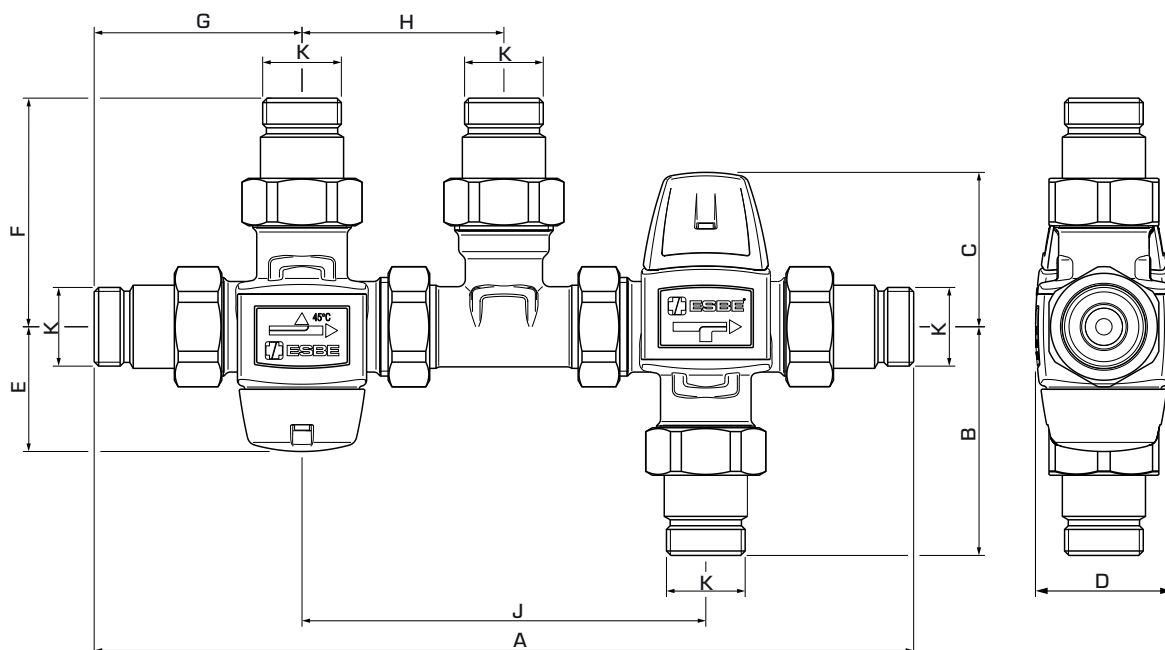
SERIE VMC522, FILETTO MASCHIO

Codice	Riferimento	Temperatura di apertura	Kvs *	Collegamento K	Dimensioni									Nota	Peso [kg]
3152 30 00	VMC522	45°C	2.5	G 1"	A	B	C	D	E	F	G	H	J		1.50
3152 31 00		50°C			220	62	60	56	42	42	35	68	143		
3152 32 00		60°C													

* Valore Kvs in m³/h ad una perdita di carico di 1 bar.

SOLAR KIT

SERIE VMC300, VMC500



SERIE VMC322, CON ADATTATORI

Codice	Riferimento	Temperatura di apertura	Kvs *	Collegamento K	Dimensioni									Nota	Peso [kg]
					A	B	C	D	E	F	G	H	J		
3152 13 00	VMC322	45°C	1.4	R 3/4"	276	77	52	46	42	77	70	68	136	1)	1.86
3152 14 00		50°C													
3152 15 00		60°C													

SERIE VMC522, CON ADATTATORI

Codice	Riferimento	Temperatura di apertura	Kvs *	Collegamento K	Dimensioni									Nota	Peso [kg]
					A	B	C	D	E	F	G	H	J		
3152 33 00	VMC522	45°C	2.3	R 3/4"	290	97	60	56	42	77	70	68	143	1)	2.14
3152 34 00		50°C													
3152 35 00		60°C													

* Valore Kvs in m³/h ad una perdita di carico di 1 bar.

Nota 1) Sono incluse due valvole di ritegno per l'acqua calda e l'acqua fredda.

ESEMPI DI INSTALLAZIONE

