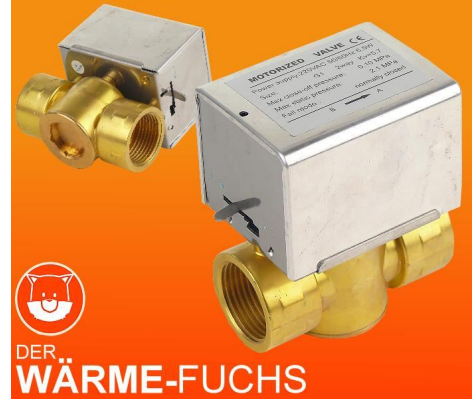


Motorbetätigtes Zonenventil, Serie SR04

Vertrieb durch:
HTM GmbH
Salvador-Allende-Straße 21a
39126 Magdeburg
www.waerme-fuchs.de

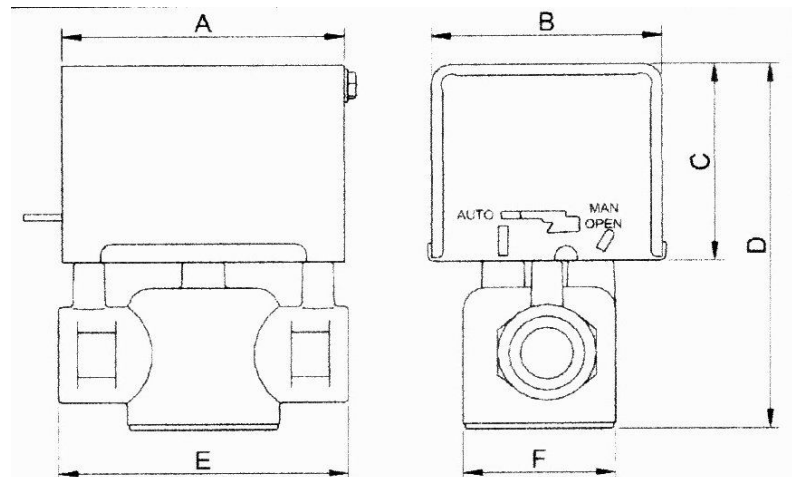
Modell	SR04GC22032A4	SR04GC22557A4
Typ	2-Wege Ventil	
Anschluss	DN20, G3/4"	DN25, G1"
Kv	3,2	5,7
Maximale Druckdifferenz	0,15 MPa	
Maximaler Leitungsdruck	2,1 Mpa	
Wassertemperatur	2 bis 94°C	
Umgebungstemperatur	2 bis 60°C	
Versorgung	220VAC ±10%, 50~60Hz, P<6,5W	
Maße in mm	A=76, B=60, C=54, D=100 E=80, F=38	A=76, B=60, C=54, D=102 E=84, F=41

2-Wege Motorventil



Die SR04 Serie wird benutzt für die Durchflußregelung in Kühl- und Warmwassersystemen.

Der **Netzanschluß** erfolgt über „Isolierte Crimpverbinder“ (nicht im Lieferumfang). Für den PE-Anschluß befindet sich ein Crimp-Kabelschuh am Motorgehäuse.



Achtung Netzspannung! Die Installation darf nur von Personen mit entsprechender Qualifikation erfolgen.

Das Nichtbeachten kann Tod, Körperverletzungen oder Sachschäden am Gerät bzw. in der Umgebung zur Folge haben!

Das Ventil arbeitet mittels Synchronmotor mit Rückholfeder. Im **stromlosen** Zustand ist das Ventil geschlossen, nach Anlegen der Spannungsversorgung öffnet das Ventil. Kommt es zu einer Unterbrechung der Spannungsversorgung, so schließt das Ventil wieder.

Mit Hilfe der **manuellen Betätigung** kann das Ventil dauerhaft geöffnet werden.

Hinweise

- SR04-Motorventile sind wartungsfrei.
- Das Ventil kann horizontal und vertikal montiert werden. Beim horizontalen Einbau ist darauf zu achten, dass sich der Motor oberhalb des Rohres befindet. Bei vertikalen Einbau ist darauf zu achten, dass keine Flüssigkeiten auf das Motorgehäuse tropfen können.