

MONTAGE- UND INSTALLATIONSANLEITUNG



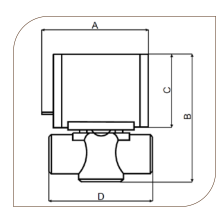
ALLGEMEINE INFORMATIONEN

 ${\it CVPICRV3S-CVRV3S-Das\ CVRV3S\ und\ CVPICRV3S3-Wege-Regelventil\ mit\ elektro-mechanischem\ Stellmotor.\ Es\ regelt\ den\ Volumenstrom\ des\ Heizmediums.}$

CVPICRV2S / CVRV2S – ist ein elektrisches Absperrventil in Durchgangsform und sollte in der Installation am Rucklauf montiert werden. Es regelt den durchflluss des PWW durch das Heizregister.

TECHNISCHE DATEN

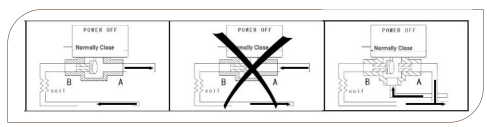
	GEWICHT	NENNSPANNUNG SPEISUNG	KVS [m³/h]	ÖFFNUNGS-/ SCHLIESSZEIT	IP	MAX. BETRIEBSDRUCK	MAX. MEDIUMSTEMPERATUR
CVPICRV2S	0,75kg	- 230V/50Hz	3,0m³/h	18s/5s	20	2,1MPa	93°C
CVRV2S	0,90kg		6,5m³/h				
CVPICRV3S	0,80kg		3,4m³/h				
CVRV3S	0,95kg		6,5m³/h				



ABMESSUNGEN

	INNEN-GEWINDE	A[MM]	B[MM]	C[MM]	D[MM]
CVPICRV2S	1/2"	97	108	62	70
CVRV2S	3/4"	97	122	62	70
CVPICRV3S	1/2"	97	122	62	87
CVRV3S	3/4"	97	110	62	94

MONTAGE







COSMO GMBH Brandstücken 31 · 22549 Hamburg