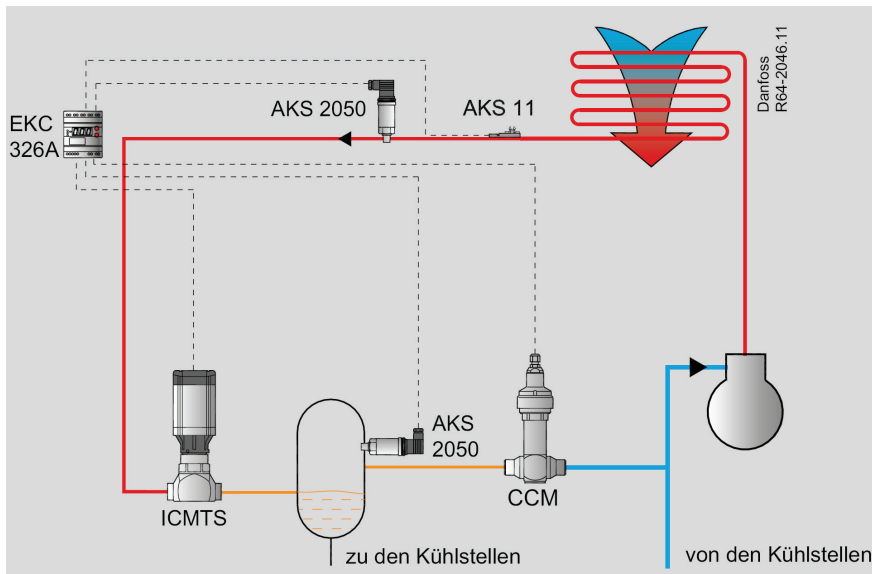


CCM – Bypass- und Einspritzventile für CO₂

Dieses Ventil kann zur Regelung des Mitteldruckes bei transkritischen CO₂ Anlagen oder als Einspritzventil bei CO₂ Verdampfern/Kaskaden eingesetzt werden. Die speziell für für CO₂ entwickelten CCM Ventile können mit einem max. Betriebsdruck von 90 bar arbeiten und haben einen MOPD von bis zu 50 bar.



Die speziell für für CO₂ entwickelten CCM Ventile können mit einem max. Betriebsdruck von 90 bar arbeiten und haben einen MOPD von bis zu 50 bar.

Type	Connections (Combi)		Code nos single pack
	Weld ¹⁾ [in]	Solder ODF x ODF [in]	
CCM 10	1/2 x 1/2	5/8 x 5/8	027H7188
CCM 20	3/4 x 3/4	7/8 x 7/8	027H7187
CCM 30	1 x 1	1 1/8 x 1 1/8	027H7186
CCM 40	1 x 1	1 1/8 x 1 1/8	027H7185

¹⁾OD according to EN 10220