



DFCV-AD Q/S 9124

Previous generation products

Engineering data

BEMERKUNG: Nicht zur Konstruktion verwenden. Halten Sie sich an die werkseitig zertifizierten Abmessungen und Gewichte. Diese Seite enthält die zum jetzigen Zeitpunkt aktuellen Daten. Diese sollten beim Kauf eines Geräts überprüft und bestätigt werden. Im Interesse der Produktverbesserung behalten wir uns das Recht vor, technische Daten, Gewichte und Abmessungen ohne Vorankündigung zu ändern.

Allgemeine Hinweise

1. Die Leistung der adiabatischen Kühler ist gemäß EN 1048 für Trockenkühler getestet.
2. Kühlermodelle der TrilliumSeries mit D6xx-Rohrbündelkonfiguration haben die Eintritts- und Austrittsanschlüsse an den entgegengesetzten Enden.
3. Adiabatische Vorkühlungsteile werden getrennt versandt und müssen vor Ort eingebaut werden.

Last update: 26/04/2024

DFCV-AD Q/S 9124



1. Flüssigkeitseintrittsanschlüsse; 2. Flüssigkeitsaustrittsanschlüsse; 3. Wasserablauf des Vorkühlers; 4. Elektrokonsole; 5. Frischwasseranschluss des Vorkühlers.



Modell	Anzahl der Lüfter	Gewichte (kg)			Abmessungen (mm)			Luftmenge (m ³ /s) Δ	Internes Rohr- volumen (dm ³)	Oberfläche (m ²)	Anschlüsse
		Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)	Schwerstes Teil (kg)	L	W	H				
DFCV Q9124-D613-D-AD	8	3450	3110	2700	5181	2730	2810	22.4	364.0	2976.0	4
DFCV Q9124-L613-D-AD	8	3450	3110	2700	5181	2730	2810	22.4	364.0	2976.0	4
DFCV Q9124-M613-D-AD	8	2450	3110	2700	5181	2730	2810	22.4	364.0	2976.0	4
DFCV Q9124-S613-D-AD	8	3450	3110	2700	5181	2730	2810	22.4	364.0	2976.0	4
DFCV S9124-D613-D-AD	8	3287	2786	2571	5181	2730	2810	42.4	364.0	2976.0	4
DFCV S9124-D616-D-AD	8	3730	3015	2800	5181	2730	2810	44.0	576.0	2668.0	4
DFCV S9124-L613-D-AD	8	3287	2786	2571	5181	2730	2810	42.4	364.0	2976.0	4
DFCV S9124-L616-D-AD	8	3730	3015	2800	5181	2730	2810	44.0	576.0	2668.0	4
DFCV S9124-M613-D-AD	8	3287	2786	2571	5181	2730	2810	42.4	364.0	2976.0	4
DFCV S9124-M616-D-AD	8	3730	3015	2800	5181	2730	2810	44.0	576.0	2668.0	4
DFCV S9124-S613-D-AD	8	3287	2786	2571	5181	2730	2810	42.4	364.0	2976.0	4
DFCV S9124-S616-D-AD	8	3730	3015	2800	5181	2730	2810	44.0	576.0	2668.0	4