



Mietkälteanlage 2512901



MODELL	LUFTKONDENSIERTER KÜHLER	ZC410	
LEISTUNG & ARBEITSBEDINGUNGEN 12/7°C + 35°C Temperatur Umgebungstemperatur	Kühlleistung	kW	129
	Kompressor absorbierte Leistung	kW	37,41
	Wassertemperatur des INLET-Verdampfers	°C	12
	AUSLASS Wassertemperatur des Verdampfers	°C	7
	Kühlende Umgebungstemperatur	°C	35
	Wasserfluss zum Verdampfer	m3/h	24,27
	Druckabfall des Verdampfers	kPa	77
BEDINGUNGEN 16/10°C + 35°C Temperatur Umgebungstemperatur	Kühlleistung	kW	145
	Kompressor absorbierte Leistung	kW	38,89
	Wassertemperatur des INLET-Verdampfers	°C	16
	AUSLASS Wassertemperatur des Verdampfers	°C	10
	Kühlende Umgebungstemperatur	°C	35
	Wasserfluss zum Verdampfer	m3/h	20,85
	Druckabfall des Verdampfers	kPa	50
KONFIGURATION	Flüssigkeit zum Kühlen	Art	WASSER
	% Ethilenglykol	%	30
	Kältemittel Gas	Art	R410A
	Kompressor	Art	Scroll
	Verdichternummer / Kältemittelkreislauf	Nr.	2/1
	Verdampfer	Art	PLATTEN
	Anzahl der Verdampfer	Nr.	1
PUMPE	OPTION	IINKLUSIVE	
	Name der Pumpe	Art	P5
	Pumpennummer	Nr.	1
	Verfügbarer Pumpendruck	kPa	592
	Nennstromversorgung der Pumpe	kW	11
WASSERTANK	OPTION	IINKLUSIVE	
	Art	Code	AF1P
	Volumen des Wassertanks	Lt	500
FANS	Art	Art	EG
	Anzahl der Lüfter	Nr.	2
	Durchmesser	Mm	800
	Gesamtnennleistung	kW	3,22
LÄRMPEGEL	Schalldruckpegel in 10 mt Entfernung	dB(A)	48
ELEKTRISCHE DATEN	FLI – aufgenommene Leistung bei voller Ladung	kW	72
	FLA – aufgenommener Strom bei voller Ladung	Ein	122
	ICF – maximaler Anlaufstrom	Ein	349
	Elektrische Versorgung	V/ph/Hz	400/3/50

matco engineering ag behält sich das Recht vor, jederzeit Teile und Teile der Maschine zu ändern, um eine kontinuierliche Verbesserung zu erreichen. Diese Änderungen sind nicht mit dem Erfordernis einer vorherigen Benachrichtigung des Kunden verbunden

Dimensionen

ABMESSUNGEN & VERBINDUNG	Länge	mm	3476
	Breite	mm	1142
	Höhe	mm	2279
	Gewicht	Kg	1100
	Durchmesser	Zoll	2 1/2" IG GAS

