HYDRAULIKMODUL



M-VR-HM-16-NG M-VR-HM-30-NG

Modell			M-VR-HM-16-NG	M-VR-HM-30-NG
Nennleistung	Brauchwarmwasser	kW	4,50 (3,60~16,00)	4,50 (3,60~30,00)
	Hydronik-Heizung	kW	16,00	30,00
Maximale Wasservorlauftemperatur		°C	55	55
Elektrische Daten				
Stromversorgung		Ph-V-Hz	1-220~240-50Hz	
Hydraulische Daten				
Wasser/Freon-Wärmetauscher	Marke	Тур	Mit gelöteten Platten	Mit gelöteten Platten
	Wasserdurchfluss	m³/h	2,76	5,16
	Lastverluste	kPa	27,5	38,5
Umwälzpumpe		Nicht inbegriffen		
Wasseranschlüße	Durchmesser	mm	25	25
	Gewinde	Zoll	G1	G1
Betriebsdruck (min/max)	Max	bar	3	3
Expansionsgefäß			Nicht inbegriffen	
Daten Kühlkreis				
Leitungsdurchmesser	Flüssigkeit	(7all)	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
	Gas	mm (Zoll)	15,9 (5/8")	22,2 (7/8")
Produktangaben				
Abmessungen	LxHxT	mm	515x606x330	515x606x330
Nettogewicht		kg	36	40
Kondensatablauf		<u>Erforderlich</u>		
Steuerungen	Kabelgebundene Steuerung		Inbegriffen	
	Klimakurve		Verfügbar	
Zubehör				
Abzweigungs-Kit zur Verbindung an Flussverteiler			-	DIS-180-1