

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Module hydraulique moyenne T° : MMW-UP0561LQ-E



Gammes DRV	SMMSu	SMMSe	SHRMe	Mini-SMMSe
Compatibilités	✓	✓	✓	✓ (8 & 10CV)

Référence Module Hydraulique moyenne T°		MMW-UP0561LQ-E
Puissance calorifique	kW	16,0
Code puissance	CV	5,0
Puissance absorbée nominale	W	14
Intensité nominale	A	0,08
Débit d'eau (nom./min.)	m3/h	2,748/2,334
Température de départ d'eau maxi.	°C	50
Pression sonore	dB(A)	27
Dimensions (H x L x P) (hors pieds)	mm	580 x 400 x 250
Poids	kg	20,3
Liaisons frigorifiques (gaz-liquide)		5/8 - 3/8
Diamètre des tubes de condensats ext.	mm	32
Diamètre entrée d'eau		1" 1/4
Diamètre sortie d'eau		1" 1/4
Plage de fonctionnement intérieure BS	°C	+5 à +32
Alimentation électrique	V-ph-Hz	220/240 - 1 - 50

Dimensions :

