

COLDPACK.W.NRM T.125.Z2

BAUREIHE		COLDPACK.W.NRM
BAUGRÖSSE		T.125.Z2
KÄLTELEISTUNG	[kW]	82,5
VERDICHTER	[N°]	2
Leistungsaufnahme	[kW]	37,2
Stromaufnahme	[A]	66,6
Max. Stromaufnahme	[A]	93
Anlaufstrom	[A]	312
VERDAMPFER	[N°]	1
Wassermenge	[m³/h]	19,1
Druckverlust	[kPa]	35,2
Wasserinhalt	[l]	11
Max. Wassermenge	[m³/h]	32,0
Wassertemperatur (ein/aus)	[°C]	-1,0 / -5,0
Äthylenglykol	[%]	25
Verschmutzungsfaktor	[m² °C/kW]	0,043
VERFLÜSSIGER	[N°]	1
Wassermenge	[m³/h]	18,7
Druckverlust	[kPa]	27,1
Wasserinhalt	[l]	11
Max. Wassermenge	[m³/h]	32,0
Wassertemperatur (ein/aus)	[°C]	34,0 / 40,0
Äthylenglykol	[%]	30
Verschmutzungsfaktor	[m² °C/kW]	0,043
KÄLTEKREISLÄUFE	[N°]	1
LEISTUNGSSTUFEN	[N°]	2
ABMESSUNGEN		
Länge	[mm]	1200
Breite	[mm]	750
Höhe	[mm]	1700
NETTOGEWICHT	[kg]	740
SCHALLDRUCKPEGEL, 1m Abstand im Freifeld	[dB(A)]	62,5

SCHALLDRUCKPEGEL

	OCTAVBAND [Hz]								Total dB(A)
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
T.125.Z2	68,4	71,6	65,8	61,2	53,5	43,8	36,2	28,8	62,5