

Mycom F8WB (x2) Temper installation

Specifications

Merk	Mycom
Type	F8WB (x2) Temper installation
Product type	Water Cooled Chiller
Capaciteit kW	690,6*
Capaciteit Tons	196,4*
Koudemiddel	Freon
Koudemiddel Type	R507
Pump	✓
Afmetingen	Part 1: 5500x2800x2500 mm (LxWxH) Part 2: 5900x2600x2500 mm (LxWxH)
Compressor(s) type & model	2x Mycom F8WB
Opmerkingen	*Capacity based on -10°C/+40°C.
Stock	1



Description

Used Mycom F8WB (x2) Temper installation

Gebruikte Mycom F8WB (x2) watergekoelde Temper-koelmachine op R507. Deze koelmachine bestaat uit twee aan elkaar gekoppelde sets.

Set 1:

Deze set is compleet met een Mycom F8WB zuigercompressor, een Schorch KN7315M-CB01G-Z elektromotor: 50 Hz - 132 kW - 985 RPM, een Helpman HBX 16-335-2KSG buizenwarmtewisselaar, een Helpman VKS 16-350-T-3PASS buizenwarmtewisselaar, een Helpman HBX 8-335-2KSG oververhitter, een expansievat, een vloeistofleidingfilterdroger, manometers en een gedeelde schakelkast met een Adap-Kool controller.

Set 2:

Het tweede deel is ook compleet met een Mycom F8WB zuigercompressor, een Schorch KN7315M-CB01G-Z elektromotor - 50 Hz - 132 kW - 985 RPM, een Helpman HBX 16-335-2KSG condensor, een Helpman VKS 16-350-T-3PASS verdamper, een Helpman HBX 8-335-2KSG oververhitter, een KSB ETABLOC GN 50-125 waterpomp, een KSB ETB 065-050-125-GG waterpomp, manometers en een vloeistofleidingfilterdroger.

Deze Temper-installatie heeft een capaciteit van 690,6 kW bij -10°C/+40°C.

















