

Pos. 1
Miet-Umluftheizgerät zur Winterbauheizung 100 kW

Bestehend aus:

- Heizgerät mit Ventilator und Schutzgitter
- Schnellentlüfter
- Einstellbarer Raumthermostat mit 5 m Kabel
- Stufenschalter
- elektrisches Anschlußkabel 10 m, am Gerät montiert
- jeweils 1 Absperrkugelhahn für Vor- und Rücklauf
- Umluftheizgerät auf Konsolen zur Aufstellung am Boden, standsicher montiert
- Heizregister mit einer Leistung von 100 kW
- Medium: PWW 80/60° C

Technische Daten:

Max. Betriebstemperatur: 90° C
Max. Betriebsüberdruck: 5 bar
Abmessungen
mit Konsole (L/B/H): 720x350x1500 mm
Luftvolumenstrom max.: 10.500 m³/h

Psch **EP** _____ **GP** _____

Pos. 2
Aufbauen des Umluftheizgerätes

auf der Baustelle, Herstellen des Anschlusses an die flexiblen Schläuche, füllen und entlüften des Gerätes, Herstellen des Stromanschlusses, Funktionskontrolle

Psch **EP** _____ **GP** _____

Pos. 3
Abbauen und Abtransportieren

des Umluftheizgerätes nach Beendigung des Einsatzes

Psch **EP** _____ **GP** _____

Pos. 4
Liefern der Anschlußschläuche DN 50
_____ lfdm, pro Lüfter

Stk **EP** _____ **GP** _____