



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zu widerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent- oder Gebrauchsmusterreintragung vorbehalten.

surface protection:
cooler/motor seat/safety grid black RAL 9005
fan house/feet violet blue RAL 5000
motor - as per supplier

working overpressure:
maximum 6.5 bar
test overpressure stat. acc. to 50104: 10 bar

Oberflächenschutz:
Kühler/Motoraufnahme/Sicherheitsgitter schwarz RAL 9005
Lüfterkasten Violettblau RAL 5000
Motor abweichend

Betriebsüberdruck:
max. 6.5 bar
Prüfüberdruck stat. nach DIN 50104: 10 bar

Änderungen nur auf CAD	
Datum	Name
Bearb 13.01.23	Timothy
Gepl 13.02.23	W. Czudaj
Gewicht	
Werkst	
HAUGG	
Hartensteinstraße 29	72172 Sulz a/N
AIR COOLING UNIT	
HIKA64	
Artikel-Nr. / Material-Nr.	Zeilungs-Nr.
06-10373	Blatt 1
Index	Änderung
Datum	Name
Ers. für	
Ers. d.	
1 BL	