

Prüfvorschläge für die jährliche Sachkundigenprüfung nach BGR 183

SILOMAT trans plus DF
Q 100 5,5kW

Name des Prüfers :

Schaltschranknummer:

Prüfdatum:

Maschinennummer:

Unterschrift des Prüfers:

Prüfkennzeichen erteilt: ☐ ja ☐ nein

Baugruppe	Bauteil	Sichtprüfung		Funktionsprüfung		Bemerkung
		bestanden	nicht bestanden	bestanden	nicht bestanden	
<i>Tragegestell</i>	Schweißnähte prüfen					
	Deformation prüfen					
	Rahmen					
	Abdeckhaube SILOMAT					
	Tragegriffe					
	Typenschild					
<i>Fahrgestell</i>	Räder prüfen					
	Rundstahlbügel für Achse					
	Achse					
	Füße Silomat / fahrbar					
<i>Kompressor</i>	Kompressorzustand					
	Luftmenge					
	Schieberkontrolle					
	Luftfilter					
	Lüfterrad / Lüfterhaube					
	Motoranschlusskabel					
	Klemmenkasten					

Prüfvorschläge für die jährliche Sachkundigenprüfung nach BGR 183

Baugruppe	Bauteil	Sichtprüfung		Funktionsprüfung		Bemerkung
		bestanden	nicht bestanden	bestanden	nicht bestanden	
<i>Drucksteuerung</i>	Kompressor KNF 022					
	Filter KNF Kompressor					
	Magnetventil					
	Ventilstecker					
	Rückschlagventil					
	Manometer					
	Druckschalter					
	Stecker Druckschalter					
	Druckschläuche					
	Sicherheitsventil					
	Druckregeluiventil					
	Steckverschraubung					
	Polyamidschlauch					
	Wasser-/Luftschlauch					
	Druckluftspeicher					
	Auf Dichtheit prüfen					
<i>Elektrik / Schaltschrank</i>	Schaltschrankzustand					
	Funktionsprüfung					
	Dichtheit					
	Warnhinweisaufkleber					
	Hauptschalter / Wendeschalter					
	Wahlschalter					
	Schutzleitersystem					
	Motorschutzschalter					
	Taster					
	Kontrolllampen					
	Feinsicherungen					
	Kabelverbindungen (fest)					

Prüfvorschläge für die jährliche Sachkundigenprüfung nach BGR 183

Baugruppe	Bauteil	Sichtprüfung		Funktionsprüfung		Bemerkung
		bestanden	nicht bestanden	bestanden	nicht bestanden	
<i>Förderblock</i>	Festkupplung					
	Blinddecker					
	Dichtungen					
	Quetschventil					
	Kugelhahn					
	Rückschlagventil					
	Klauenkupplung					
	Halterung, Deformation prüfen					
<i>Zubehör</i>	Betriebsanleitungen					
	Einblashaube					
	Steuerkabel					
	Füllstandmelder					
	Förderschläuche					