

Prüfvorschläge für die jährliche Sachkundigenprüfung nach ZH1/575

Förderpumpe SWING M

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>Materialbehälterflansch</i>	Schweißnähte prüfen					
	Deformation prüfen					
	Reinigungsdeckel					
<i>Materialbehälter Kunststoff</i>	Deformation prüfen					
	Auf Dichtheit prüfen					
	Schutzgitter					
	Schutzgitterschraube					
	Magnetschalter mit Kabel					
	Verschraubungen auf festen Sitz					
<i>Rahmen</i>	Typenschild					
	Deformation prüfen					
	Kunststoffverkleidung li/re					
	Rad/Lenkrollen					
<i>Motor/Antrieb</i>	Lüfterrad/Lüfterhaube					
	Motoranschlusskabel					
	Klemmenkasten					
	Ölabdichteinheit Dicht					
	Fett					

Prüfvorschläge für die jährliche Sachkundigenprüfung nach ZH1/575

Baugruppe	Bauteil	Sichtprüfung		Funktionsprüfung		Bemerkung
		bestanden	nicht bestanden	bestanden	nicht bestanden	
<i>Pumpeneinheit</i>	Pumpenwelle/Mitnehmer					
	Rotor / Stator					
	O-Ring 60 x 2					
	Skt.-Schraube M12 x240					
	Saugflansch					
	Druckflansch					
	O-Ring im Saugflansch					
	Kupplung 25V-Teil					
<i>Schaltschrank</i>	Schaltschrankzustand					
	Filterlüfter 230V Schaltschrank					
	Funktionsprüfung					
	Warnhinweisaufkleber					
	Hauptschalter/Wendeschalte					
	Schutzleitersystem					
	Motorschutzschalter					
	Sicherungsautomat					
	Dichtheit					
	Kontrollleuchten					
	Kabelverbindungen (fest)					
	Blindstecker					

Prüfvorschläge für die jährliche Sachkundigenprüfung nach ZH1/575

Baugruppe	Bauteil	Sichtprüfung		Funktionsprüfung		Bemerkung
		bestanden	nicht bestanden	bestanden	nicht bestanden	
Mörteldruckmanometer	Manometer mit Kunststoff					
	Kupplung 25V-Teil					
	Kupplung 25V mit 1/2" Bohrung					
	Dichtung					
Zubehör	Stromkabel					
	Mörteldruck-Luftschläuche					
	Spritzgeräte					
	Fernbedienung					
	Typenschilder					
	Schaltpläne					
	Betriebsanleitung					