



Rotorenlaufüberwachung

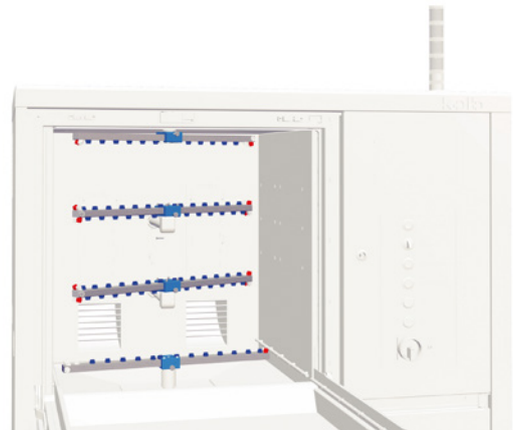
Elektronische Kontrolle des Rotorenlaufs in geschlossenen AQUBE®- und PSE-Systemen.

Artikelnummern:

0905AQ5-14RRC (für AQUBE® / PSE 5) bis zu drei Rotoren

0905AQ7-14RRC (für AQUBE® / PSE 7) bis zu vier Rotoren

0905AQ9-14RRC (für AQUBE® / PSE 9) bis zu fünf Rotoren



Anwendung

Da eine visuelle Überwachung der Rotoren bei geschlossenen AQUBE® und PSE Systemen nicht möglich ist, prüft die Rotorlaufsteuerungsoption die Funktion der Rotoren elektronisch, um Rotorschäden, z.B. wegen Beladefehlern oder verrutschten Reinigungsgütern zu vermeiden.

Eingebaute Sensoren senden bei jeder halben Drehung jedes Rotors ein Signal an die SPS. Eine Warnung bzw. eine Fehlerstufe kann unter dem Menüpunkt "Prozessparameter" eingestellt werden.

Um die Funktion zu testen oder die tatsächliche Drehzahl zu sehen, wird die Signalerkennung im Menüpunkt „Service“ angezeigt.

Kompatibilität

Green	Orange	AQUBE® LH5
Green	Orange	AQUBE® LH7
Green	Orange	AQUBE® XH5
Green	Orange	AQUBE® XH7
Green	Orange	AQUBE® XH9
Grey	Grey	AQUBE® XV7
Grey	Grey	AQUBE® XV9
Green	Orange	AQUBE® PH7
Green	Orange	AQUBE® MH5
Green	Orange	AQUBE® MH7
Green	Orange	AQUBE® MH9
Grey	Grey	AQUBE® MV8 sTWIN
Grey	Grey	AQUBE® MV9 QUAD
Green	Orange	PSE LH5
Green	Orange	PSE LH7
Green	Orange	PSE LX9
Green	Orange	PSE MH5
Green	Orange	PSE MH7
Grey	Grey	PSE MV8 TWIN
Grey	Grey	PSE 300 2HY
Grey	Grey	PSE 300 2VL
Grey	Grey	PSE 300 2HD
Grey	Grey	PSE 300 VL-RS
Grey	Grey	PSE 300 VS
Grey	Grey	PSE 300 HD
Grey	Grey	AF 20
Grey	Grey	AF30
Grey	Grey	AF75

Standard im System

Option ab Werk

Nachrüstbar

Nicht kompatibel