



Entkalkungseinheit

Einheit zur Sicherstellung der erforderlichen Wasserqualität für den Nachspülkreislauf Tank B (TB)

Artikelnummer:
0905AQ-13DC



Anwendung

Bei Anlagen, die bauseitig an einen Trinkwasserzulauf angeschlossen werden, dessen Wasserqualität nicht den notwendigen $< 10^{\circ}\text{dH}$ bzw. $< 350 \mu\text{S}$ Leitwert entspricht, kann durch die Entkalkungseinheit die für den Prozess notwendige Wasserqualität für den Spülvorgang hergestellt werden.

Über einen Bypass wird das Stadtwasser durch eine DI-MB Patrone geleitet. Mittels des darüber liegenden Dosierkugelhahns wird der Verschnitt zwischen Stadtwasser und aufbereitetem Wasser eingestellt. Die Überwachung des Wertes erfolgt SPS-gesteuert über die im Tank verbaute Messsonde.

Die Schwelle für den Grenzwert der notwendigen Wasserqualität wird in den Prozessparametern der SPS eingestellt, die bei dessen Überschreitung eine entsprechende Warnmeldung ausgibt.

Kompatibilität

AQUBE® LH5
AQUBE® LH6
AQUBE® LH7
AQUBE® XH6
AQUBE® XH7
AQUBE® XH7 TZD
AQUBE® XH9
AQUBE® XV7
AQUBE® XV9
AQUBE® MH6
AQUBE® MH7
AQUBE® MH7 TZD
AQUBE® MH9
AQUBE® MV3 ONE
AQUBE® MV8 sTWIN
AQUBE® MV9 QUAD
PSE LH5
PSE LH6
PSE LH7
PSE MH6
PSE MH7
PSE MV8 TWIN
PSE 300 MV3 XL
PSE 300 MV3 XXL
PSE 300 MV3 ONE
PSE 300 VL
PSE 300 VS
PSE 300 HD
AF 04
AF 20
AF30
AF75

Standard im System

Option ab Werk

Kundenseitig nachrüstbar

Nicht kompatibel