

Problemen oplossen terugstroombeveiligingseenheid TBE-CA / TBE-BA

Probleem	Mogelijke oorzaak	Wat te doen
Systeemscheider maakt kloppende geluiden	<ul style="list-style-type: none"> a) Overdracht van drukstoten b) Vervuiling van de plunjer c) Geluidsoverdracht door bovenstrooms geïnstalleerde appendages (stopkraan, keerklep) 	<ul style="list-style-type: none"> a) Compensator, expansievat of drukreducerventiel installeren b) Reinig of vervang de plunjer c) Reinig of vervang de appendage(s)
Systeemscheider maakt fluitende geluiden	<ul style="list-style-type: none"> a) Dimensionering appendage te groot b) Doorstroomhoeveelheid zeer klein 	<ul style="list-style-type: none"> a) Een kleinere afmeting installeren b) Indien mogelijk doorstroomhoeveelheid verhogen
Er wordt korte tijd water via de trechter afgevoerd waarna dit vervolgens stopt.	Drukschommelingen in het waterleidingnet voor het toestel.	Niets. Het toestel functioneert naar behoren.
Er wordt continu water via de trechter afgevoerd in de bedrijfstand bij waterafname.	<ul style="list-style-type: none"> a) Veiligheidspatroon is vervuild of defect b) Sterk schommelende voordruk c) Foutieve stromingsrichting appendage 	<ul style="list-style-type: none"> a) Reinig of vervang het veiligheidspatroon b) Compensator, expansievat of drukreducerventiel installeren c) Appendage in stromingsrichting monteren
Er wordt continu water via de trechter afgevoerd in de bedrijfstand bij statische toestand (geen waterafname).	<ul style="list-style-type: none"> a) Veiligheidspatroon is vervuild of defect b) Tweede keerklep is vervuild of defect c) Sterk schommelende voordruk d) Foutieve stromingsrichting appendage 	<ul style="list-style-type: none"> a) Reinig of vervang het veiligheidspatroon. b) Reinig of vervang de tweede keerklep. c) Compensator, expansievat of drukreducerventiel installeren d) Appendage in stromingsrichting monteren
Installatie kan niet (bij)gevoerd worden	<ul style="list-style-type: none"> a) Voordruk te laag b) Foutieve stromingsrichting appendage 	<ul style="list-style-type: none"> a) Voordruk verhogen b) Appendage in stromingsrichting monteren