



Sluit de pompregelaar aan volgens dit schema.



SCHAKEL ALTIJD DE NETVOEDING UIT VOORDAT U DE EENHEID OPENT. HAAL ALTIJD EERST DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT VOORDAT U DE POMP AANSLUIT.

Het debiet in liters per minuut kan worden weergegeven door op Enter te drukken, waarna rE wordt weergegeven gevolgd door de waarde.



Druk nogmaals op Enter om het waterverbruik weer te geven (sinds aankoop of laatste reset), waarna Ltr wordt weergegeven gevolgd door de waarde. Dit kan opnieuw worden ingesteld door de omlaag-toets ingedrukt te houden.



Druk nogmaals op Enter om het totale waterverbruik in de levensduur van de regelaar weer te geven, waarna tOt wordt weergegeven gevolgd door de waarde.



Wanneer de debietmeter een lage waterdruk detecteert, zal de regelaar de drukverhogingspomp uitschakelen en FLO laten knipperen. De regelaar blijft de huidige handeling uitvoeren (vullen, doorspoelen of DI-spaarklep) en de magneetventielen blijven in hun huidige status. De drukverhogingspomp start automatisch opnieuw wanneer een hogere waterdruk wordt gedetecteerd.



DISCLAIMER

DE FABRIKANT BEHOUDT ZICH HET RECHT VOOR OM WIJZIGINGEN AAN TE BRENGEN IN ELK PRODUCT OM DE BETROUWBAARHEID, DE FUNCTIE OF HET ONTWERP TE VERBETEREN. DE FABRIKANT AANVAARDT GEEN ENKELE AANSPRAKELIJKHEID DIE VOORTVLOEIT UIT DE TOEPASSING OF HET GEBRUIK VAN EEN PRODUCT OF CIRCUIT DAT HIERIN WORDT BESCHREVEN.

Zie voor meer informatie en video's over het gebruik van Spring-regelaars kunt u terecht op www.springltd.co/videos Copyright © 2021 Spring (Europe) Ltd. Alle rechten voorbehouden.

PATENT AANGEVRAAGD 1918133.8