



**WATTS**  
WATER TECHNOLOGIES

VR18-MAG-H 18

min. max. temp. de service min. max. temperatuur min. max. temperatuur min. max. temperatur	Pression de service Working pressure Zu Betriebsdruck Werkdruck	Pression d'essai Test pressure Tastdruck Test druck	Pression de pré-charge Pre-charge pressure Vordruck Vordruck	Capacité (l/imp) Capacity (liters) Capaciteit (liters) Fasit (liters)
-10°C/+100°C	8	11,4	1,5 bar	18
Date de production - Production date Erstherstellungsdatum - Production Datum	1 / 2022	Connexion - Aansluiting Connection - Anschluss	3/4"	Number of serie - Serial number Seriennummer - Fertigungsnummer
Avant la mise en service et pendant le fonctionnement, la pression de pré-charge doit être vérifiée. Voor de inbedrijfstelling en tijdens het gebruik, moet de vordruck worden gecontroleerd! Before commissioning and during operation, the pre-charge pressure must be checked! Vor Inbetriebnahme und während des Betriebes ist der Vordruck zu prüfen!				CE