

Artikelnummer / Article number: LF3525024

DEU

AQUASTOP / WASSERSTOP VENTIL

für Waschmaschinen Anschlüsse ø 3/4"F-3/4"M

min. Leistung 2 l/Min - max. 30 l/Min

Wassertemperatur +2°C/70°C

Betriebsdruck 0,2/10 bar

TUV - WRAS zugelassen

Das Water Block ist eine Sicherheitsvorrichtung gegen Überschw. zur Kontrolle des Übergangs eines Nennvolumens von Wasser zwischen 5 und 50 Litern.

Seine Funktion ist die Ausmessung der Liter, die es durchfließen. Ist diese Menge größer als den eingestellten Wert, wird W. B. den Wasserfluss und die Abgabe halten bis zur Benutzereingriff.

Strom ist nicht notwendig.

Es ist nicht geeignet für den US-Markt.

ENU

ANTI-FLOODING VALVE WATER BLOCK

connections ø 3/4"F-3/4"M

min flow rate 2 l/min - max 30 l/min

water temperature +2°C/70°C

operating pressure 0.2/10 bar

TUV - WRAS approved

Water Block is an anti-flooding safety device that controls the passage of a nominal water volume between 5-50 litres.

Its function is to measure the number of litres passing through it. If such amount exceeds the set value, the Water Block blocks the water flow and stops the delivery until user intervention.

Electric current is not needed.

Not suitable for the USA market.

ESP

VÁLVULA ANTIREFLUJO WATER BLOCK

conexiones \varnothing 3/4"F-3/4"M

capacidad mínima 2 l/min - máx 30 l/min

temperatura agua +2°C/70°C

presión de ejercicio 0,2/10 bar

homologado TUV - WRAS

El Water Block es un dispositivo de seguridad anti-inundación que controla el pasaje de un volumen de agua nominal incluido entre 5 y 50 l

Su función es la de medir el número de litros que pasan a través del dispositivo mismo.

Si la cantidad excede valor impostado, Water Block bloca el flujo del agua y detiene la erogación hasta la intervención del usuario.

Non necesita corriente eléctrica.

No idóneo para el mercado EE.UU.

FRA

VALVE ANTI-INONDATION WATER BLOCK

raccords 3/4"F-3/4"M

débit mini 2 L/min - max. 30 L/min

température eau +2°C/70°C

pression de service 0,2/10 bar

homologué TUV - WRAS

Le Water Block est un dispositif de sécurité anti-inondation qui contrôle le passage d'un volume d'eau nominal entre 5 et 50 litres.

Sa fonction est de mesurer le nombre de litres qui le traversent. Si cette quantité dépasse la valeur configurée, le Water Block arrête le flux de l'eau et bloque l'écoulement jusqu'à l'intervention de l'utilisateur

La courant électrique n'est pas nécessaire.

Pas destiné au marché USA.

ITA

VALVOLA ANTIALLAGAMENTO WATER BLOCK

attacchi \varnothing 3/4"F-3/4"M

portata min 2 Lt/min - max 30 Lt/min

temperatura acqua +2°C/70°C

pressione di esercizio 0,2/10 bar

omologato TUV - WRAS

Il Water Block è un dispositivo di sicurezza antiallagamento che controlla il passaggio di un volume d'acqua nominale compreso tra 5 e 50 litri.

La sua funzione è quella di misurare il numero di litri che passano attraverso di esso. Se tale quantità eccede il valore impostato, il Water Block blocca il flusso dell'acqua e ferma l'erogazione fino all'intervento dell'utente.

Non necessita di corrente elettrica.

Non idoneo per il mercato USA.