

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 ø 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.

No 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 ø 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.