

www.wirquin.com  
**wirquin**



**wirquin**

137

**ENSEMBLE DE CHASSE D'EAU  
 COMPLEET SPOELSYSTEEM**

À câble, alimentation latérale - Met kabel, toevoer zij aansluiting

**MW<sup>2</sup> + JOLLYFILL**

Mécanisme double chasse 3/6 L.  
 Dubbel spoelmecanisme 3/6 L.

Testé 200 000 cycles : soit plus de 35 ans d'utilisation pour une famille de 4 personnes.  
 Getest 200 000 cycli : meer dan 35 jaar gebruik voor een gezin van 4.

Alimentation latérale.  
 Zijdelingse toevoer.

Débit robinet flotteur : 8,4 L/mn à 3 bars.  
 Vitesse de remplissage : 6 L en 43 secondes à 3 bars.  
 Débit vlotterkraan : 8,4 L/mn bij 3 bar.  
 Vulsnelheid : 6 L in 43 sec bij 3 bar.

Résiste à des pics de pression jusqu'à 20 bars.  
 Supporte les eaux chargées.  
 Anti-coup de bélier.  
 Anti-siphonnage.  
 Bestand tegen drukpieken tot 20 bar.  
 Ook voor onzuiver water.  
 Anti waterslag.  
 Geen terugheveling.

Diamètre du trou de couvercle : 14 - 46 mm.  
 Hauteur du réservoir : 320 - 420 mm.  
 Mécanisme à câble, ajustement à la hauteur du réservoir.  
 Robinet flotteur servo-valve - embout laiton 3/8".  
 Silencieux : 10 dBA.  
 Plage de fonctionnement de 0,1 à 20 bars.  
 Diameter gat in het deksel : 14 - 46 mm.  
 Hoogte van het reservoir : 320 - 420 mm.  
 Mechanisme met kabel, aanpassing aan hoogte van het reservoir.  
 Hydraulische vlotterkraan - messing aansluiting 3/8".  
 Stil : 10 dBA.  
 Waterdruk : 0,1 à 20 bar.

**wirquin**  
 Innovation



**REPLISSAGE DIFFÉRÉ -  
 ÉCONOMIE D'EAU**

Le robinet flotteur intelligent permet de remplir le réservoir en différé de façon optimum.  
 Grâce à sa technologie innovante, et contrairement à la majorité des robinets flotteurs du marché, le remplissage du réservoir commence uniquement lorsque le mécanisme est totalement refermé.

**UITGESTELDE VULLING -  
 WATERBESPAREND**

De slimme vlotter maakt het mogelijk om het reservoir optimaal vertraagd te vullen. Dankzij de innovatieve technologie, en in tegenstelling tot de meeste kranen op de markt, begint hij het reservoir pas te vullen wanneer het mechanisme volledig terug gesloten is.



**TÊTE ROTATIVE**

La tête rotative du robinet flotteur permet une adaptation dans les réservoirs même les plus étroits.

**DRAAIBARE KOP**

De draaibare kop van de vlotterkraan maakt een installatie mogelijk in de smalste reservoirs.

**wirquin**

**ENSEMBLE DE CHASSE D'EAU  
 COMPLEET SPOELSYSTEEM**

À câble, alimentation latérale - Met kabel, toevoer zij aansluiting

**MW<sup>2</sup> + JOLLYFILL**



REPLISSAGE DIFFÉRÉ -  
 ÉCONOMIE D'EAU  
 UITGESTELDE VULLING -  
 WATERBESPAREND

ROBINET ULTRA SILENCIEUX  
 ULTRA STILLE KRAAN

REPLISSAGE RAPIDE  
 DU RÉSERVOIR  
 SNELLE VULLING VAN  
 HET RESERVOIR

MONTAGE RAPIDE  
 SNELLE INSTALLATIE



20

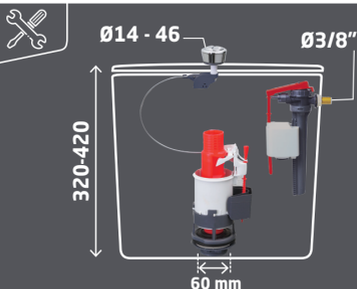
113

**wirquin**

**ENSEMBLE DE CHASSE D'EAU  
 COMPLEET SPOELSYSTEEM**

À câble, alimentation latérale  
 Met kabel, toevoer zij aansluiting

**MW<sup>2</sup> + JOLLYFILL**



Inclus visserie et clé de serrage.  
 Inclusief schroeven en sleutel.

**wirquin**  
 is committed: discover our sustainable development report online

www.wirquin.com  
 10718959  
 3 375537 188970

WIRQUIN CALAF - Polígono Industrial Pla dels Vinyats II - C/ La Il·lum 5-7 -  
 08250 Sant Joan de Vilatorrada - Barcelona - ESPAÑA  
 WIRQUIN MANUFACTURING - 2 Brickfields Road, Alexander Park  
 Kamega Eastern Cape, 6229 SOUTH AFRICA

WIRQUIN 11 rue du Château de Bel Air 44482 Carquefou Cedex FRANCE  
 WIRQUIN LTD Unit 3, Alpha Court, Capitol Park, Thorne, DN8 5TZ - UK  
 WIRQUIN ROMANIA Bd. Metalurgiei nr 78, sector 4, Bucuresti. ROMANIA  
 WIRQUIN IBERICA ZI de Abraveses Pavilhao 8 3515-157 Viseu PORTUGAL

www.wirquin.com  
**wirquin**

**wirquin**

**ENSEMBLE DE CHASSE D'EAU  
 COMPLEET SPOELSYSTEEM**

À câble, alimentation latérale - Met kabel, toevoer zij aansluiting

**MW<sup>2</sup> + JOLLYFILL**

 Mécanisme double chasse 3/6 L.  
 Dubbel spoelmechanisme 3/6 L.

 Testé 200 000 cycles : soit plus de 35 ans d'utilisation pour une famille de 4 personnes.  
 Getest 200 000 cycli : meer dan 35 jaar gebruik voor een gezin van 4.

 Alimentation latérale.  
 Zijdelingse toevoer.

 Débit robinet flotteur : 8,4 L/mn à 3 bars.  
 Vitesse de remplissage : 6 L en 43 secondes à 3 bars.  
 Debiet vlotterkraan : 8,4 L/mn bij 3 bar.  
 Vulsnelheid : 6 L in 43 sec bij 3 bar.

 Résiste à des pics de pression jusqu'à 20 bars.  
 Supporte les eaux chargées.  
 Anti-coup de bélier.  
 Anti-siphonage.  
 Bestand tegen drukpieken tot 20 bar.  
 Ook voor onzuiver water.  
 Anti waterslag.  
 Geen terugheveling.

 Diamètre du trou de couvercle : 14 - 46 mm.  
 Hauteur du réservoir : 320 - 420 mm.  
 Mécanisme à câble, ajustement à la hauteur du réservoir.  
 Robinet flotteur servo-valve - embout laiton 3/8".  
 Silencieux : 10 dBA.  
 Plage de fonctionnement de 0,1 à 20 bars.  
 Diameter gat in het deksel : 14 - 46 mm.  
 Hoogte van het reservoir : 320 - 420 mm.  
 Mechanisme met kabel, aanpassing aan hoogte van het reservoir.  
 Hydraulische vlotterkraan - messing aansluiting 3/8".  
 Stil : 10 dBA.  
 Waterdruk : 0,1 à 20 bar.

**wirquin**  
 Innovation



**REPLISSAGE DIFFÉRÉ -  
 ÉCONOMIE D'EAU**

Le robinet flotteur intelligent permet de remplir le réservoir en différé de façon optimum.  
 Grâce à sa technologie innovante, et contrairement à la majorité des robinets flotteurs du marché, le remplissage du réservoir commence uniquement lorsque le mécanisme est totalement refermé.

**UITGESTELDE VULLING -  
 WATERBESPAREND**

De slimme vlotter maakt het mogelijk om het reservoir optimaal vertraagd te vullen. Dankzij de innovatieve technologie, en in tegenstelling tot de meeste kranen op de markt, begint hij het reservoir pas te vullen wanneer het mechanisme volledig terug gesloten is.



**TÊTE ROTATIVE**

La tête rotative du robinet flotteur permet une adaptation dans les réservoirs même les plus étroits.

**DRAAIBARE KOP**

De draaibare kop van de vlotterkraan maakt een installatie mogelijk in de smalste reservoirs.

**wirquin**

**ENSEMBLE DE CHASSE D'EAU  
 COMPLEET SPOELSYSTEEM**

À câble, alimentation latérale - Met kabel, toevoer zij aansluiting

**MW<sup>2</sup> + JOLLYFILL**



REPLISSAGE DIFFÉRÉ -  
 ÉCONOMIE D'EAU  
 UITGESTELDE VULLING -  
 WATERBESPAREND



ROBINET ULTRA SILENCIEUX  
 ULTRA STILLE KRAAN



REPLISSAGE RAPIDE  
 DU RÉSERVOIR  
 SNELLE VULLING VAN  
 HET RESERVOIR



MONTAGE RAPIDE  
 SNELLE INSTALLATIE

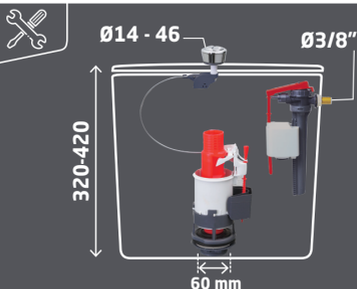


**wirquin**

**ENSEMBLE DE CHASSE D'EAU  
 COMPLEET SPOELSYSTEEM**

À câble, alimentation latérale  
 Met kabel, toevoer zij aansluiting

**MW<sup>2</sup> + JOLLYFILL**



Inclus visserie et clé de serrage.  
 Inclusief schroeven en sleutel.

**wirquin**  
 is committed: discover our sustainable development report online



www.wirquin.com

10718959



3 375537 188970

220514-A-08/2022

WIRQUIN CALAF - Polígono Industrial Pla dels Vinyats II - C/ La Il·lum 5-7 -  
 08250 Sant Joan de Vilatorrada - Barcelona - ESPAÑA  
 WIRQUIN MANUFACTURING - 2 Brickfields Road, Alexander Park  
 Kamega Eastern Cape, 6229 SOUTH AFRICA

WIRQUIN 11 rue du Château de Bel Air 44482 Carquefou Cedex FRANCE  
 WIRQUIN LTD Unit 3, Alpha Court, Capitol Park, Thorne, DN8 5TZ - UK  
 WIRQUIN ROMANIA Bd. Metalurgiei nr 78, sector 4, Bucuresti. ROMANIA  
 WIRQUIN IBERICA ZI de Abraveses Pavilhao 8 3515-157 Viseu PORTUGAL