

JRG

+GF+

Robinetterie JRG LegioStop

Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop



Made for you

Le robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop offre des avantages déterminants aussi bien au planificateur qu'à l'installateur, tout comme au propriétaire et au locataire. Le volant sans espaces morts (technologie JRG LegioStop éprouvée) permet un arrêt efficace des installations domestiques, en douceur.

+ Caractéristiques

Set de montage final comprenant

Volant/Rosace en matière synthétique chromée

Anneau d'identification du fluide, bleu/rouge

Joint autocollant

Prolongement de la tige hexagonale en alu

Gaine de protection en matière synthétique

Tige polie en CNS

Etanchéités/ Joints toriques en EPDM

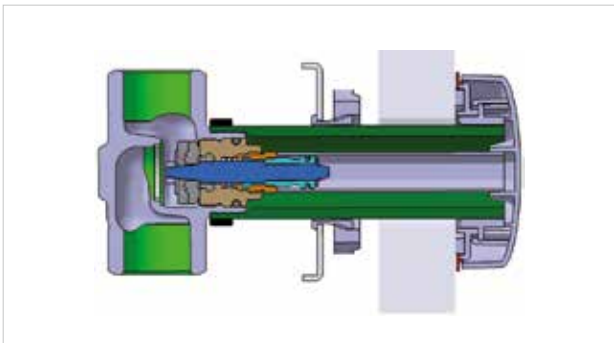
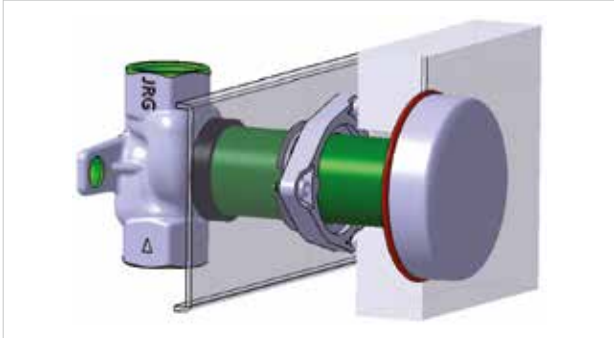
Siège en CNS

Corps et chapeau en bronze

Bride de fixation



Le montage du robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop s'effectue dans la zone en applique, à l'aide d'une technique de fixation innovante par le biais d'une plaque de montage à fournir sur le chantier. Selon les besoins, le produit peut être monté de façon à résister à la torsion avec la bride en fonte à l'arrière, ou bien être monté sur la gaine de protection qui est assemblée fermement au robinet. Les anneaux d'identification visuelle du fluide (rouge et bleu) sont fournis et permettent l'identification optique du fluide correspondant. Le joint en caoutchouc de la bride de fermeture empêche toute infiltration d'eau dans le mur.



La rosace en matière synthétique chromée peut être utilisée au choix en qualité de simple recouvrement (couverture d'inspection pour les contrôles) ou en tant que poignée de commande destinée à l'arrêt du robinet à encastrer à l'aide du prolongement de la tige hexagonale.

Le robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop en bronze satisfait aux exigences en matière de technique et d'hygiène d'une robinetterie moderne.

+ Avantages

Set de montage final

- Poignée de commande ou rosace
- Anneau d'identification du fluide, bleu/rouge
- Design de la rosace indépendant du produit
- Rosace identique pour toutes les dimensions

Chapeau

- Chapeau sans espaces morts pour toutes les dimensions
- Extrémité de la tige hexagonale

Gaine de protection

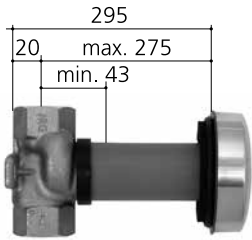
- Grâce à la sur-longueur, dans la plupart des cas, aucun prolongement supplémentaire n'est requis

Fixation

- Possibilité de fixation arrière par des éléments de protection contre le bruit sur le mur ou avec une plaque de montage
- Fixation résistante à la torsion par la gaine de protection

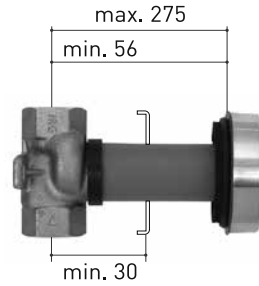


Instructions de montage



Fixation arrière

Pour ce type de montage, le robinet d'arrêt à encastrer JRG LegioStop est maintenu par le point de fixation de la robinetterie. (respecter la protection contre le bruit).



Fixation à la gaine de protection

Pour ce type de montage, le robinet d'arrêt à encastrer JRG LegioStop est maintenu par la gaine de protection à l'aide d'un dispositif de serrage breveté.



Sectionner la gaine de protection à 30 mm de la paroi terminée.



La plaque de montage d'au min. 2 à 3 mm d'épaisseur max. fournie sur le chantier doit être munie d'un trou de Ø 38 mm.



Glisser l'anneau d'identification du fluide rouge ou bleu sur la bride de fermeture et le diriger sur la gaine de protection. Placer l'écrou de raccordement droit sur l'extrémité de la gaine de protection et visser à la main par deux tours. Ensuite, visser l'écrou avec une clé universelle, jusqu'à ce que le joint de la bride de fermeture repose uniformément sur la paroi.



Comprimer la bague de serrage entaillée et pré-montée l'introduire avec le col dans le percement et l'encliqueter.



Vérification: le vissage est correct, lorsqu'un espace d'env. 0,5 mm est visible entre le carrelage et la bague. Sectionner la gaine de protection à fleur du bord avant de l'écrou de raccordement.



Introduire le robinet d'arrêt à encastrer JRG LegioStop depuis l'arrière dans le dispositif de serrage. Ajuster en fonction de la longueur désirée et visser à fond les trois vis. Parker jusqu'en butée. (Tête de vis Torx 15)




















Glisser le prolongement de la tige hexagonale dans la gaine de protection et l'introduire jusqu'à la butée. Marquer le bord avant de l'écrou de serrage sur le prolongement de la tige, sectionner à angle droit et ébavurer.



Afin de fixer la rosace du volant à la tige, la glisser dans la gaine de protection jusqu'à ce qu'elle se clipse à la bride de fermeture.

Vue d'ensemble de la gamme

Robinetterie JRG	JRG Code	Texte	Dimension
	5900.240		1/2
	5900.320	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop avec filetage intérieur	3/4
	5900.400		1
	5910.320	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop avec raccord Mepla	3/4
	5916.320	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop avec filetage intérieur et compteur	3/4
	5920.240		1/2
	5920.320	Robinet d'équerre à encastrer avec douille	3/4
	5921.320		1/2
	5921.320	Robinet d'équerre à encastrer sans douille	3/4
	5922.016		16
	5922.020	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop avec raccord MT	20
	5922.026		26
	5922.032		32
	5924.016	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop avec raccord iFIT	16/20
	5924.025		25/32

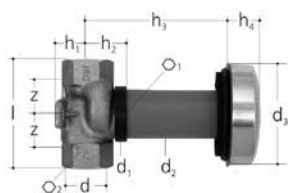
JRG Sanipex	JRG Code	Texte	Dimension
	5444.000	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop quadruple	3/4-16
	5444.002	Robinet d'arrêt droit à encastrer JRG LegioStop quadruple	3/4-16
	5458.045	Unité d'arrêt sans compteur	3/4
	5458.055	Unité d'arrêt avec compteur	3/4
	5458.058	Unité compacte pour profilé GIS, sans compteur	3/4
	5458.065	Unité compacte pour profilé GIS, 1 compteur	3/4
	5458.075	Unité compacte pour profilé GIS, 2 compteurs	3/4
	5459.058	Unité compacte pour Duofix, sans compteur	3/4
	5459.065	Unité compacte pour Duofix, 1 compteur	3/4
	5459.075	Unité compacte pour Duofix, 2 compteurs	3/4

Accessoires/Pièces détachées

	JRG Code	Texte	Dimension
	5929.001	Set de fixation arrière, pour bride	-
	5929.002	Set de fixation avant, pour gaine de protection	-
	5929.004	Commande manuelle	-
	5995.000	Chapeau de remplacement	M25 x 1,5 mm
	35 10 620 89	Set de montage final de remplacement	-



Robinetterie GF JRG

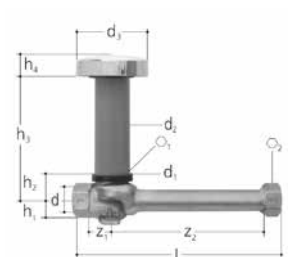


JRG LegioStop Robinet d'arrêt droit à encastrer, PN 16

- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: filetage mâle

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
1/2	1/2	15	5900.240	351 062 000	0,577
3/4	3/4	20	5900.320	351 062 001	0,606
1	1	25	5900.400	351 062 002	0,810

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	l (mm)	z (mm)	○1	○2
1/2	1/2	15	39	34	71	18	28	43 - 275	22	65	20	18	27
3/4	3/4	20	39	34	71	22	28	43 - 275	22	75	23	18	32
1	1	25	39	34	71	27	28	43 - 275	22	90	28	18	41

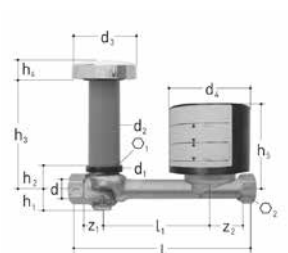


JRG LegioStop Groupe d'arrêt droit, PN 10

- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: filetage mâle

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
3/4	3/4	20	5910.320	355 566 455	0,967

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	l (mm)	z1 (mm)	z2 (mm)	○1	○2
3/4	3/4	20	39	34	71	22	28	43 - 110	24	223	23	170	18	32



JRG LegioStop Groupe d'arrêt droit, PN 10

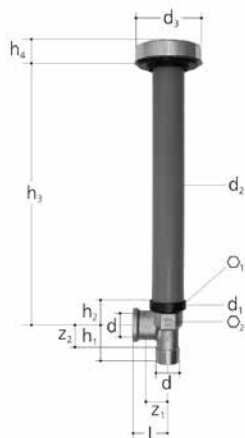
- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: filetage mâle
- Comprenant: robinet d'arrêt droit à encastrer, boîtier de compteur KOAX

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
3/4	3/4	20	5916.320	355 566 480	1,410

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	d3 (mm)	d4 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	l (mm)	l1 (mm)	z1 (mm)	z2 (mm)
3/4	3/4	20	39	34	71	103	22	28	43 - 110	24	95	223	130	23	40

d Rp (inch)	GN (inch)	DN (mm)	○1	○2
3/4	3/4	20	18	32

Robinetterie GF JRG

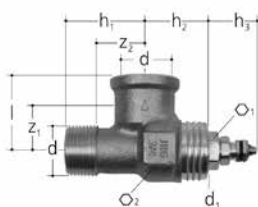


JRG LegioStop Robinet d'arrêt d'équerre à encastrer, PN 16

- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: entrée filetage intérieur, sortie filetage extérieur

d Rp	GN	DN	JRG Code	GF Code	poids (kg)
(inch)	(inch)	(mm)			
½	½	15	5920.240	351 062 016	0,465
¾	¾	20	5920.320	351 062 018	0,533

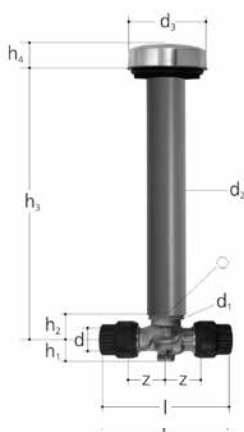
d Rp	GN	DN	d1	d2	d3	h1	h2	h3	h4	l	z1	z2	Ø1	Ø2
(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
½	½	15	39	34	71	35	24	43 - 275	22	33	20	22	18	34
¾	¾	20	39	34	71	40	27	43 - 275	22	38	23	25	18	42



JRG LegioStop Robinet d'arrêt d'équerre à encastrer, PN 16

- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM
- Raccordement: entrée filetage intérieur, sortie filetage extérieur

d Rp	GN	DN	JRG Code	GF Code	poids (kg)	d1	h1	h2	h3	l	z1	Ø1	Ø2
(inch)	(inch)	(mm)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
½	½	15	5921.240	351 062 017	0,275	25	35	29	30	33	20	18	34
¾	¾	20	5921.320	351 062 019	0,340	25	40	32	30	38	23	18	42



JRG LegioStop Robinet d'arrêt droit à encastrer, PN 10

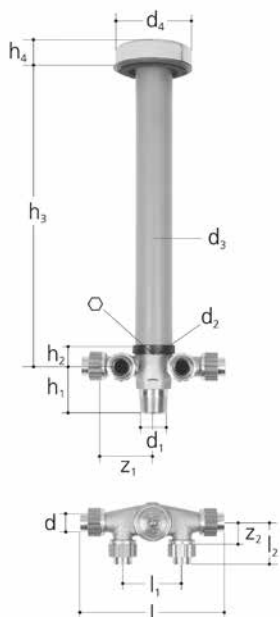
- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM
- Raccord: JRG Sanipex MT

d	GN	DN	JRG Code	GF Code	poids (kg)
(mm)	(mm)	(mm)			(kg)
16	16	12	5922.016	351 616 999	0,530
20	20	15	5922.020	351 620 999	0,598
26	26	20	5922.026	351 626 999	0,580
32	32	25	5922.032	351 632 999	0,950

d	GN	DN	d1	d2	d3	h1	h2	h3	h4	l	z	Ø
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
16	16	12	39	34	71	15	28	43 - 275	24	108	37	18
20	20	15	39	34	71	18	28	43 - 275	24	120	39	18
26	26	20	39	34	71	22	28	43 - 275	24	137	41	18
32	32	25	39	34	71	27	28	43 - 275	24	172	49	18

JRG Sanipex

JRG LegioStop Robinet de distribution coudé à encastrer à 4 départs

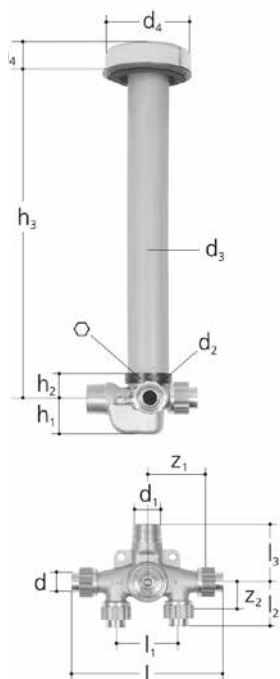


- Description: max. 16 LU
- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccord: JRG Sanipex
- Set de fixation avant 5929.002

d	GN	JRG	GF	poids
(mm)	(inch)	Code	Code	(kg)
16	¾	5444.000	351 062 020	0,725

d	GN	d1 R	d2	d3	d4	h1	h2	h3	h4	l	l1	l2	z1	z2	⊙
(mm)	(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
16	¾	¾	39	34	71	43	19	35 - 265	24	136	55	41	51	24	18

JRG LegioStop Robinet de distribution droit à encastrer à 4 départs, PN 10



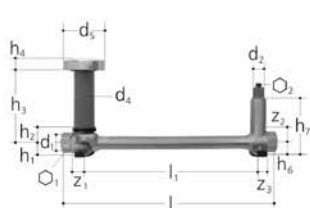
- Description: max. 16 LU
- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, laiton, EPDM, plastique
- Raccord: JRG Sanipex
- Set de fixation avant 5929.002

d	GN	JRG	GF	poids
(mm)	(inch)	Code	Code	(kg)
16	¾	5444.002	351 062 022	0,780

d	GN	d1 R	d2	d3	d4	h1	h2	h3	h4	l	l1	l2	l3	z1	z2
(mm)	(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
16	¾	¾	39	34	71	30	21	35 - 265	24	136	55	41	51	51	24

d	GN	⊙
(mm)	(inch)	
16	¾	18

JRG Sanipex



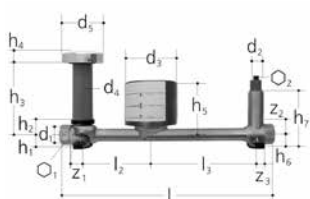
JRG LegioStop Unité d'arrêt, PN 10

- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: filetage mâle
- Comprenant: robinet d'arrêt droit encastré, sortie de lavabo, prise de pression, plaque de protection phonique

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
¾	20	5458.045	355 566 411	1,550

GN (inch)	DN (mm)	d1 Rp (inch)	d2 Rp (inch)	d4 (mm)	d5 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h6 (mm)	h7 (mm)	l (mm)	l1 (mm)	z1 (mm)
¾	20	¾	½	34	71	22	28	43 - 110	22	22	97	368	300	23

GN (inch)	DN (mm)	z2 (mm)	z3 (mm)	○1	○2
¾	20	20	15	32	10



JRG LegioStop Unité d'arrêt, PN 10

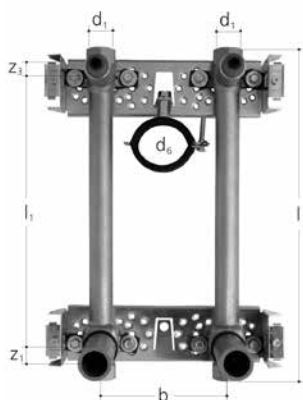
- Température: max. 90°C
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: filetage mâle
- Comprenant: robinet d'arrêt droit encastré, sortie de lavabo, prise de pression, plaque de protection phonique et compteur

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
¾	20	5458.055	355 566 476	2,040

GN (inch)	DN (mm)	d1 Rp (inch)	d2 Rp (inch)	d3 (mm)	d4 (mm)	d5 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	h6 (mm)	h7 (mm)	l (mm)
¾	20	¾	½	103	34	71	22	28	43 - 110	22	100	22	97	368

GN (inch)	DN (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	z1 (mm)	z2 (mm)	z3 (mm)	○1	○2
¾	20	130	170	23	20	15	32	10

JRG Sanipex



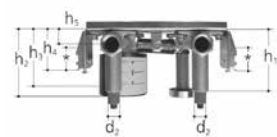
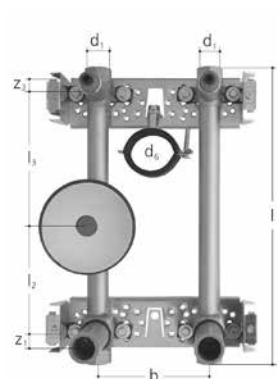
* GIS Profile

JRG LegioStop Unité compacte, PN 10

- Description: pour profil GIS
- Composé de: 2 plaques, 2 unités de fermeture, tuyau de vidange, bouchon de pression, clip de fixation, plaque de protection phonique

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
¾	20	5458.058	355 566 469	4,095

GN (inch)	DN (mm)	b (mm)	d1 Rp (inch)	d2 Rp (inch)	d6 (mm)	h1 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	l (mm)	l1 (mm)	z1 (mm)	z3 (mm)
¾	20	141	¾	½	50 - 56	130	97	71	22	368	300	23	15



* GIS Profile

JRG LegioStop Unité compacte, PN 10

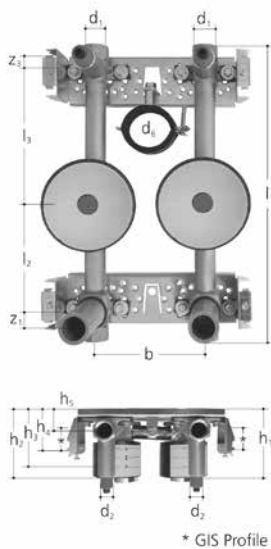
- Description: pour profil GIS
- Composé de: 2 plaques, 2 unités de fermeture, tuyau de vidange, bouchon de pression, clip de fixation, plaque de protection phonique et compteur

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
¾	20	5458.065	355 566 477	4,500

GN (inch)	DN (mm)	b (mm)	d1 Rp (inch)	d2 Rp (inch)	d6 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	l (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	z1 (mm)
¾	20	141	¾	½	50 - 56	130	110	97	71	22	368	130	170	23

GN (inch)	DN (mm)	z3 (mm)
¾	20	15

JRG Sanipex



JRG LegioStop Unité compacte, PN 10

- Description: pour profil GIS
- Composé de: 2 plaques, 2 unités d'arrêt, unité compacte, 2 corps vides pour capsules de compteur UPZ KOAX

GN	DN	JRG	GF	poids
(inch)	(mm)	Code	Code	(kg)
¾	20	5458.075	355 566 478	4,905

GN	DN	b	d1 Rp	d2 Rp	d6	h1	h2	h3	h4	h5	l	l2	l3	z1
(inch)	(mm)	(mm)	(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
¾	20	141	¾	½	50 - 56	130	110	97	71	22	368	130	170	23

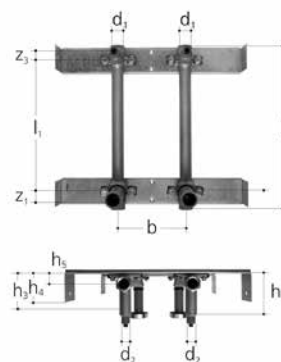
GN	DN	z3
(inch)	(mm)	(mm)
¾	20	15



Clip de fixation pour lavabo

- Description: pour profil GIS
- Matériel: acier, zingué

d	JRG	GF	poids
(mm)	Code	Code	(kg)
M10	5566.439	355 566 439	0,219



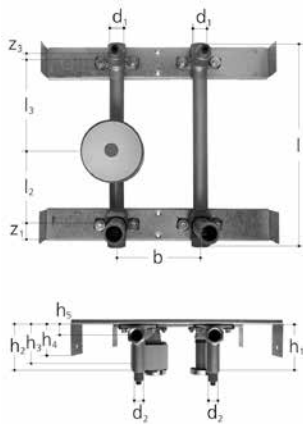
JRG LegioStop Unité compacte, PN 10

- Description: pour élément de lavabo Duofix
- Comprenant: 2 plaques, 2 unités de fermeture, unité compacte

GN	DN	JRG	GF	poids
(inch)	(mm)	Code	Code	(kg)
¾	20	5459.058	355 566 358	4,140

GN	DN	b	d1 Rp	d2 Rp	h1	h2	h3	h4	h5	l	l2	l3	z1	z3
(inch)	(mm)	(mm)	(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
¾	20	153	¾	½	130	110	97	63	22	368	130	170	23	15

JRG Sanipex

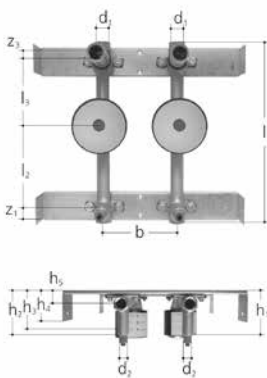


JRG LegioStop Unité compacte, PN 10

- Description: pour élément de lavabo Duofix
- Composé de: 2 plaques, 2 unités d'arrêt, unité compacte et 2 corps vides pour capsules de compteur UPZ KOAX

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
¾	20	5459.065	355 566 371	4,520

GN (inch)	DN (mm)	b (mm)	d1 Rp (inch)	d2 Rp (inch)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	l (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	z1 (mm)	z3 (mm)
¾	20	153	¾	½	130	110	97	63	22	368	130	170	23	15



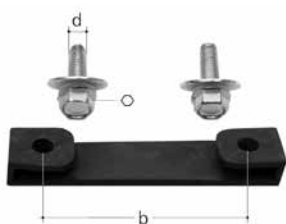
JRG LegioStop Unité compacte, PN 10

- Description: pour élément de lavabo Duofix
- Composé de: 2 plaques, 2 unités d'arrêt, unité compacte, 2 corps vides pour capsules de compteur UPZ KOAX

GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)
¾	20	5459.075	355 566 372	4,634

GN (inch)	DN (mm)	b (mm)	d1 Rp (inch)	d2 Rp (inch)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	h5 (mm)	l (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	z1 (mm)	z3 (mm)
¾	20	153	¾	½	130	110	97	63	22	368	130	170	23	15

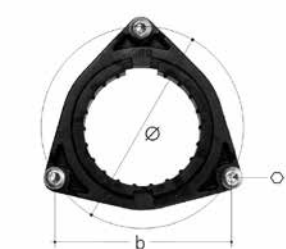
Accessoires/Pièces détachées



Set de fixation arrière

- Description: pour 1380.320, 5900, 5909, 5910, 5916, 5922, 5924, 5925, 5458.045, 5458.055
- Comprendant: plaque d'isolation phonique 60° Shore A, vis de fixation autotaraudeuses, anneau de guidage, ressort bombé

d (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)	b (mm)	○
M6	5929.001	351 062 088	0,025	60	10



Set de fixation avant

- Description: pour 5900, 5909, 5910, 5916, 5920, 5922, 5924, 5925, 5444

JRG Code	GF Code	poids (kg)	b (mm)	Ø (mm)	○
5929.002	351 062 090	0,032	52	60	15



JRG LegioStop Chapeau (depuis 2009)

- Description: Pour robinet d'arrêt droit encastré (à partir de 2009)
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM

d (mm)	GN (inch)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)	h (mm)	hub max. (mm)	○1	○2
M25 x 1.5	½ - 1	15 - 25	5995.000	351 062 081	0,112	25	7	18	11

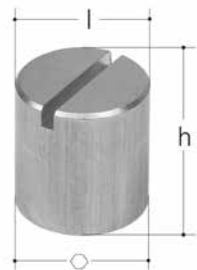
Accessoires/Pièces détachées



Set de préfabrication (depuis 2009)

- Description: Pour robinet d'arrêt droit encastré (à partir de 2009)

GF Code	poids (kg)
351 062 089	0,050



Manchon à fente

- Description: to concealed valves (from 2009)
- Matériel : laiton

GF Code	poids (kg)	l (mm)	h (mm)	⊙
351 062 026	0,015	15	15.5	12.8



Commande manuelle, chromé

- Description: Pour robinet d'arrêt droit encastré (à partir de 2009)
- Matériel: métallique, synthétique

JRG Code	poids (kg)	GF Code	d1 (mm)	d2 (mm)	h (mm)
5929.004	0,165	351 062 103	71	48	69



Clé de montage

- Matériel: laiton, synthétique

d1 (mm)	d2 (mm)	JRG Code	GF Code	poids (kg)	h1 (mm)	⊙
89	13	5456.009	351 511 299	0,567	200	36

Worldwide at home

Our sales companies and representatives ensure local customer support in over 100 countries.

www.gfps.com

Argentina / Southern South America

Georg Fischer Central Plastics Sudamérica S.R.L.
Buenos Aires / Argentina
Phone +54 11 4512 02 90
Fax +54 11 4512 02 93
gfcentral.ps.ar@georgfischer.com
www.gfps.com/ar

Australia

George Fischer Pty Ltd
Riverwood NSW 2210
Phone +61 (0) 2 9502 8000
Fax +61 (0) 2 9502 8090
australia.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/au

Austria

Georg Fischer Rohrleitungssysteme GmbH
3130 Herzogenburg
Phone +43 (0) 2782 856 43 0
Fax +43 (0) 2782 856 64
austria.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/at

Belgium / Luxembourg

Georg Fischer NV/SA
1600 Sint-Pieters-Leeuw / Belgium
Phone +32 (0) 2 556 40 20
Fax +32 (0) 2 524 34 26
be.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/be

Brazil

Georg Fischer Sist. de Tub. Ltda.
04571-020 São Paulo/SP
Phone +55 (0) 11 5525 1311
br.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/br

Canada

Georg Fischer Piping Systems Ltd
Mississauga, ON L5T 2B2
Phone +1 (905) 670 8005
Fax +1 (905) 670 8513
ca.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/ca

China

Georg Fischer Piping Systems Ltd
201319 Shanghai
Phone +86 21 3899 3899
Fax +86 21 3899 3888
china.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/cn

Denmark / Iceland

Georg Fischer A/S
2630 Taastrup / Denmark
Phone +45 (0) 7022 1975
Fax +45 (0) 7022 1976
info.dk.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/dk

Finland

Georg Fischer AB
01510 Vantaa
Phone +358 (0) 9 586 58 25
Fax +358 (0) 9 586 58 29
info.fi.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/fi

France

Georg Fischer SAS
95932 Roissy Charles de Gaulle Cedex
Phone +33 (0) 1 41 84 68 84
Fax +33 (0) 1 41 84 68 85
fr.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/fr

Germany

Georg Fischer GmbH
73095 Albershausen
Phone +49 (0) 7161 302 0
Fax +49 (0) 7161 302 25 9
info.de.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/de

India

Georg Fischer Piping Systems Pvt. Ltd.
400 076 Powai, Mumbai
Phone +91 22 4007 2000
Fax +91 22 4007 2020
branchoffice@georgfischer.com
www.gfps.com/in

Indonesia

PT Georg Fischer Indonesia
Karawang 41371, Jawa Barat
Phone +62 267 432 044
Fax +62 267 431 857
indonesia.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/id

Italy

Georg Fischer S.p.A.
20864 Agrate Brianza (MB)
Phone +39 02 921 86 1
Fax +39 02 921 86 24 7
it.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/it

Japan

Georg Fischer Ltd
530-0003 Osaka
Phone +81 (0) 6 6341 2451
jp.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/jp

Korea

Georg Fischer Piping Systems
463-824 Seoul
Phone +82 31 8017 1450 3
Fax +82 31 8017 1454
kor.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/kr

Malaysia

George Fischer (M) Sdn. Bhd.
41200 Klang, Selangor Darul Ehsan
Phone +60 (0) 3 3122 5585
Fax +60 (0) 3 3122 5575
my.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/my

Mexico / Northern Latin America

Georg Fischer S.A. de C.V.
CP 66636 Apodaca, Nuevo Leon / Mexico
Phone +52 (81) 1340 8586
Fax +52 (81) 1522 8906
mx.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/mx

Middle East

Georg Fischer Piping Systems (Switzerland) Ltd
Dubai / United Arab Emirates
Phone +971 4 289 49 60
Fax +971 4 289 49 57
gss.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/int

Netherlands

Georg Fischer N.V.
8161 PA Epe
Phone +31 (0) 578 678 222
Fax +31 (0) 578 621 768
nl.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/nl

New Zealand

Georg Fischer Ltd
5140 Upper Hutt
Phone +64 (0) 4 527 9813
Fax +64 (0) 4 527 9834
nz.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/nz

Norway

Georg Fischer AS
1351 Rud
Phone +47 67 18 29 00
Fax +47 67 13 92 92
no.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/no

Philippines

Georg Fischer Pte. Ltd.
Philippines Representative Office
1500 San Juan City
Phone +632 571 2365
Fax +632 571 2368
sgp.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/sg

Poland

Georg Fischer Sp. z o.o.
05 090 Sekocin Nowy
Phone +48 (0) 22 3131 050
Fax +48 (0) 22 3131 060
poland.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/pl

Romania

Georg Fischer Rohrleitungssysteme (Elvetia)
S.A. SUCURSALA BUCURESTI
020257 Bucuresti
Phone +40 311 040 492
Fax +40 212 317 479
ro.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/int

Russia

Georg Fischer Piping Systems (Switzerland) Ltd
Moscow Representative Office
125040 Moscow
Phone +7 495 748 11 44
ru.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/ru

Singapore

Georg Fischer Pte Ltd
528 872 Singapore
Phone +65 6747 0611
Fax +65 6747 05 77
sgp.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/sg

Spain / Portugal

Georg Fischer S.A.
28046 Madrid / Spain
Phone +34 (0) 91 781 98 90
Fax +34 (0) 91 426 08 23
es.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/es

Sweden

Georg Fischer AB
11743 Stockholm
Phone +46 (0) 8 506 77 50 0
Fax +46 (0) 8 749 23 70
info.se.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/se

Switzerland

Georg Fischer Rohrleitungssysteme (Schweiz) AG
8201 Schaffhausen
Phone +41 (0)52 631 3026
Fax +41 (0)52 631 2800
ch.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/ch

Taiwan

Georg Fischer Co. Ltd.
24158 New Taipei City
Phone +886 2 8512 2822
Fax +886 2 8512 2823
tw@georgfischer.com
www.gfps.com/tw

Turkey

Georg Fischer Hakan Plastik
Boru ve Profil San. Tic. A.Ş.
59500 Cerkezkoy / Tekirdag
Phone +90 282 726 64 43
Fax +90 282 726 94 67
hpsales@hakan.com.tr
www.hakan.com.tr

United Kingdom / Ireland

Georg Fischer Sales Ltd
CV2 2ST Coventry / United Kingdom
Phone +44 (0) 2476 535 535
Fax +44 (0) 2476 530 450
uk.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/uk

USA / Caribbean

Georg Fischer LLC
92618 Irvine, CA / USA
Phone +1 714 731 88 00
Fax +1 714 731 62 01
Toll Free 800/854 40 90
us.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/us

Vietnam

Georg Fischer Pte Ltd
Representative Office
Ho Chi Minh City
Phone +84 28 3948 4000
Fax +84 28 3948 4010
sgp.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/vn

International

Georg Fischer Piping Systems (Switzerland) Ltd
8201 Schaffhausen / Switzerland
Phone +41 (0) 52 631 3003
Fax +41 (0) 52 631 2893
info.export@georgfischer.com
www.gfps.com/int

The technical data are not binding. They neither constitute expressly warranted characteristics nor guaranteed properties nor a guaranteed durability. They are subject to modification. Our General Terms of Sale apply.

37 249 01
e / 03.20 /
© Georg Fischer JRG AG
Hauptstrasse 130
CH-4450 Sissach/Switzerland
Telefon +41 (0) 61 975 22 22
info.jrg.ps@georgfischer.com
Printed in Switzerland