

Rubineria JRG

Unità d'arresto e contatore JRG sotto intonaco compatta

Documentazione tecnica



La nuova unità d'arresto e contatore JRG sotto intonaco compatta e set di allacciamento

+ Dettagli importanti

Set di allacciamento JRG

$\frac{3}{4}$ " - $\frac{1}{2}$ " - $\frac{3}{4}$ "

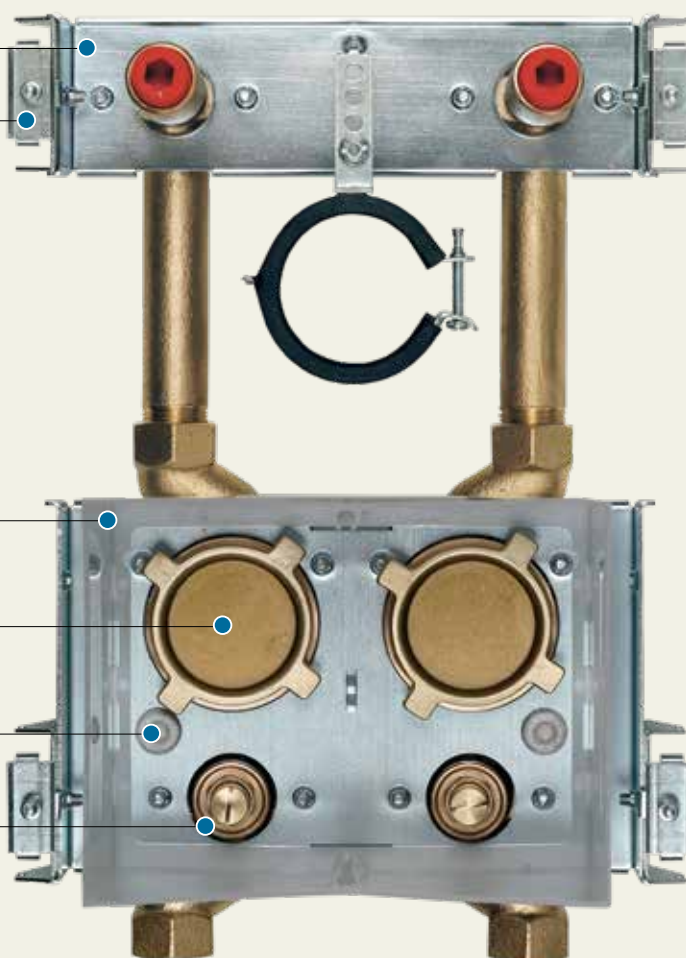
Adattatore per sistema GIS*

Unità d'arresto e contatore UP
sotto intonaco compatta $\frac{3}{4}$ "

Scatola di allacciamento
contatore KOAX

Passaggio cavi per contatore
d'acqua digitale

Valvola d'arresto sede diritta



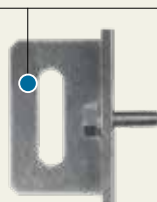
*Adattatore per fissaggio



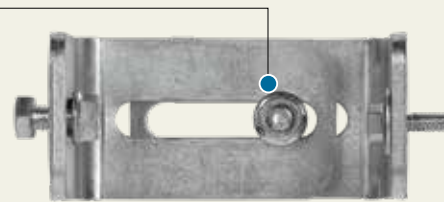
Adattatore per
montaggio GIS



Adattatore per
montaggio Duofix



Adattatore per
montaggio a parete



Adattatore per montaggio
Laufen | TECE

L'unità d'arresto e contatore sotto intonaco compatta per le installazioni dell'acqua corpo potabile è composta da una valvola d'arresto a sede diritta e d'allacciamento contatore KOAX per l'acqua calda e fredda.

Con il set di allacciamento in opzione è possibile montare un lavabo direttamente tramite l'unità d'arresto e contatore compatta, incluso il fissaggio per il tubo di drenaggio.

Tramite l'adattatore per il montaggio su GIS, Duofix e a parete, si possono eseguire le comuni varianti di installazione.

L'unità d'arresto e contatore compatta è progettata per una pressione massima di 1'000 kPa (10 bar).

L'unità può essere sottoposta ad un carico fino a 65° in funzionamento continuo di breve durata (max. 1 ora/settimana), per la disinfezione termica fino a 90°C. Seguire le indicazioni del fabbricante per quanto riguarda i contatori già montati.

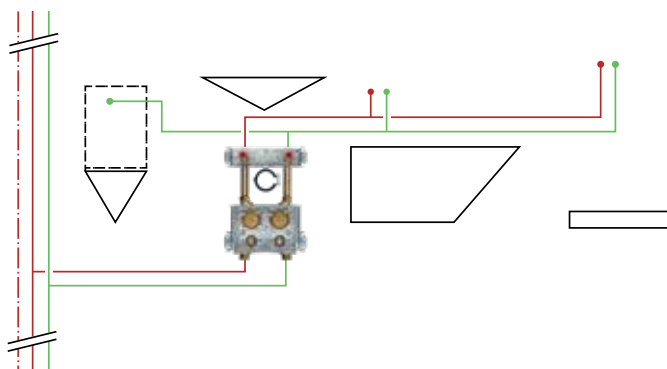
SSIGA approvato.

+ Vantaggi

- Dimensioni di montaggio minime.
- Piccola apertura nel muro, chiusa con una semplice copertura (bianca o cromata).
- Valvola d'arresto sotto intonaco con parti superiori JRG LegioStop già collaudate.
- Profondità di montaggio ridotta, grazie al risparmio verticale per il tubo di scarico.

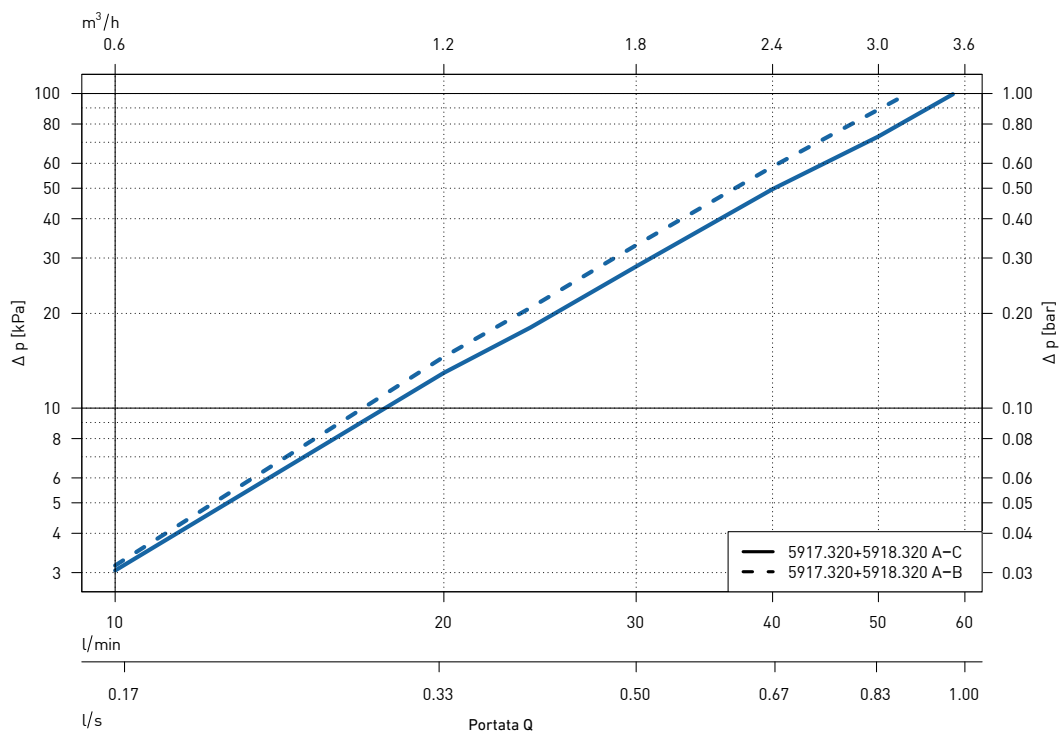
JRG Code	Designazione	Dimensione	Valore K_{vs}	Valore ζ
		[GN]	[m ³ /h]	[-]
5917.320	Unità d'arresto/contatore JRG sotto intonaco compatta	¾	3.5	20.9
5918.320	Set di allacciamento JRG Flusso A-B	¾-½	6.6	5.9
5918.320	Set di allacciamento JRG Flusso A-C	¾	7.5	4.6
5917.320 + 5918.320	Unità d'arresto/contatore JRG sotto intonaco compatta incl. set di allacciamento JRG Flusso A-B	¾-½	3.2	25.0
5917.320 + 5918.320	Unità d'arresto/contatore JRG sotto intonaco compatta incl. set di allacciamento JRG Flusso A-C	¾	3.5	20.9

+ Esempio d'installazione

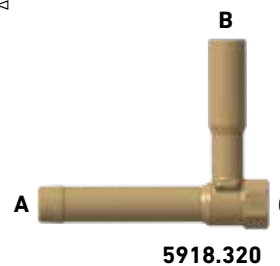
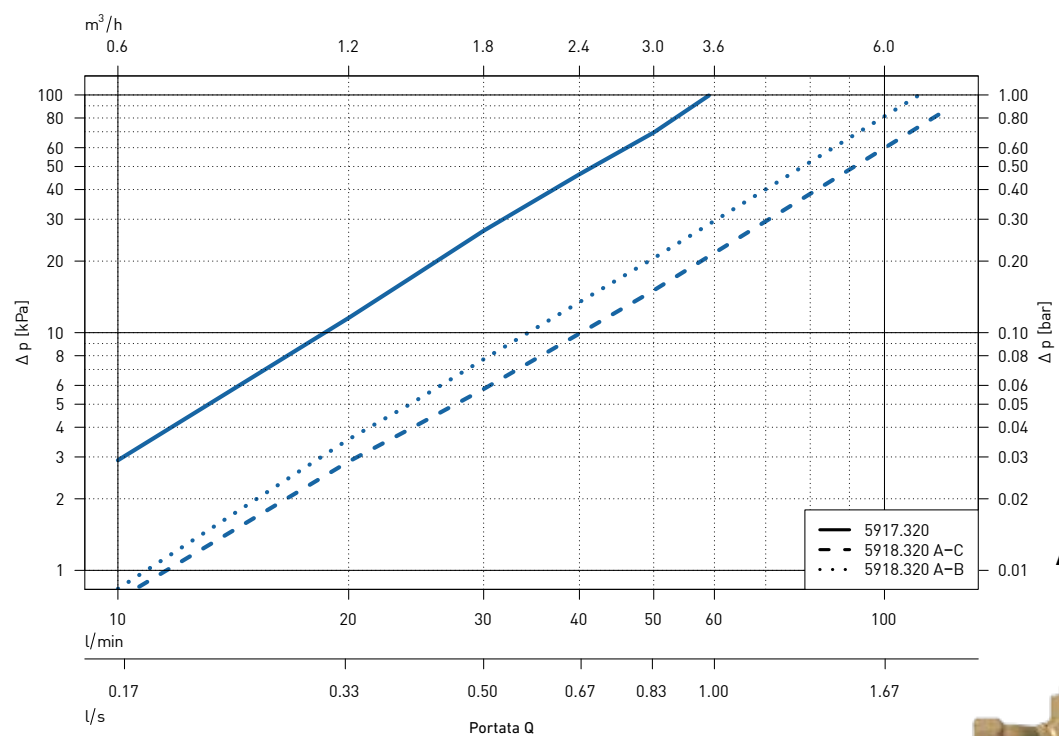


+ Nomogrammi

Perdita di carico unità d'arresto/contatore JRG sotto intonaco compatta con set di allacciamento



Perdita di carico dei singoli elementi



+ Dati tecnici

Campo di applicazione

Le unità d'arresto e contatore JRG sotto intonaco compatte e i set di allacciamento sono ammessi nell'ambito dei seguenti campi di applicazione:

JRG Code	PN	tmax *
5917.320	Unità di arresto/contatore JRG sotto intonaco compatta	100 kPa (10 bar)
5918.320	Set di allacciamento JRG	65°C

* Temperature ammesse per brevi durate (max. 1 ora/settimana) per la disinfezione termica fino a 90°C.

Seguire le indicazioni del fabbricante per quanto riguarda i contatori già montati.

Rumorosità

JRG Code	Dimension	Gruppo acustico
5917.320*	DN20	I

* Senza capsula di misurazione

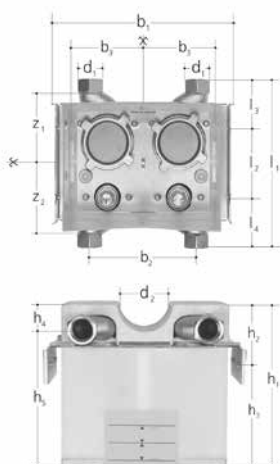
Posizione di montaggio

L'unità di arresto e contatore JRG sotto intonaco compatta funziona indipendentemente dalla posizione, sebbene la capsula misuratrice non possa essere montata verso il basso. L'unità deve essere montata senza tensioni.

Disposizioni d'installazione

Rispettare le disposizioni, direttive e norme locali vigenti in materia di montaggio dell'unità di arresto e contatore JRG sotto intonaco compatta e del set di allacciamento.

Prodotti



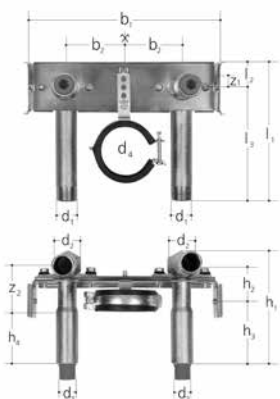
Unità d'arresto e contatore JRG sotto intonaco compatta

- Materiale: bronzo, acciaio

pollici	DN	JRG	GF	Peso
(inch)	(mm)	Codice	Codice	(kg)
¾	20	5917.320	355 566 532	3,180

GN	d1 Rp	d2	b1	b2	b3	h1	h2	h3	h4	h5	l1	l2	l3
(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
¾	¾	61	233	140	96	144 - 186	71	73 - 115	27	117 - 159	210	84	61

l4	z1	z2	PN
(mm)	(mm)	(mm)	(bar)
65	87	91	10



Set di allacciamento JRG, PN 10

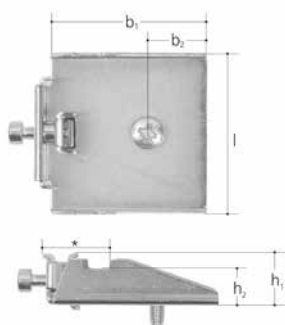
- Descrizione: per unità d'arresto e contatore JRG sotto intonaco compatta
- Materiale: bronzo, acciaio

GN	DN	JRG	GF	Peso
(inch)	(mm)	Codice	Codice	(kg)
¾	20	5918.320	355 566 534	1,520

GN	d1 R	d2 R	d3 Rp	d4	b1	b2	h1	h2	h3	h4	l1	l2	l3
(inch)	(inch)	(inch)	(inch)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
¾	¾	¾	½	50 - 56	233	70	128 - 138	44	66 - 77	50 - 60	169	31	139

GN	PN	z1	z2
(inch)	(bar)	(mm)	(mm)
¾	10	14	60

Prodotti

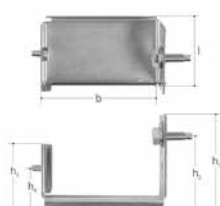


* GIS Profile

JRG Adattatore per GIS acciaio

- Descrizione: per unità di arresto e contatore JRG sotto muro compatta, set di allacciamento
- Materiale: acciaio
- Composto da: set à 2 pcs

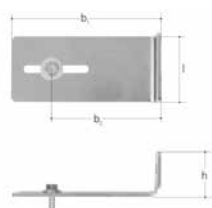
JRG Codice	GF Codice	Peso (kg)	b1 (mm)	b2 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	l (mm)
5917.001	355 566 545	0,130	57	22	17	12	58



JRG Adattatore per Duofix acciaio

- Descrizione: per unità di arresto e contatore JRG sotto muro compatta, set di allacciamento
- Materiale: acciaio
- Composto da: set à 2 pcs

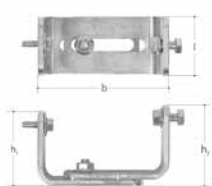
JRG Codice	GF Codice	Peso (kg)	b (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	h3 (mm)	h4 (mm)	l (mm)
5917.002	355 566 540	0,330	98	75	58	50	30	60



JRG Adattatore per fissaggio a parete acciaio

- Descrizione: per unità di arresto e contatore JRG sotto muro compatta, set di allacciamento
- Materiale: acciaio
- Composto da: set à 2 pcs

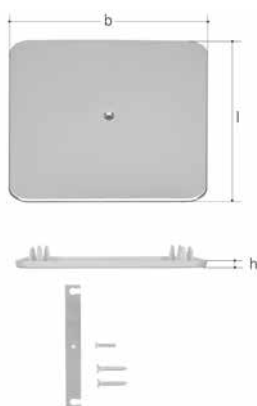
JRG Codice	GF Codice	Peso (kg)	b1 (mm)	b2 (mm)	h (mm)	l (mm)
5917.003	355 566 555	0,400	128	64 - 114	39	56



JRG Adapter Laufent/TECE acciaio

- Descrizione: per unità di arresto e contatore JRG sotto muro compatta, set di allacciamento
- Materiale: acciaio
- Composto da: set à 2 pcs

JRG Codice	GF Codice	Peso (kg)	b (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	l (mm)
5917.004	355 566 548	0,400	109	60	65	50

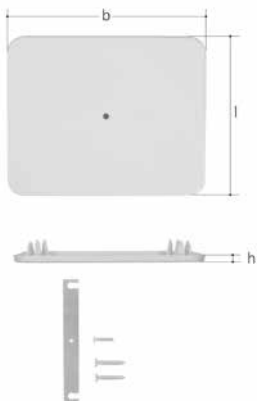


Copertura JRG, cromata

- Descrizione: per unità di arresto e contatore JRG sotto muro compatta, set di allacciamento
- Materiale: plastica

JRG Codice	GF Codice	Peso (kg)	b (mm)	h (mm)	l (mm)
5917.010	355 566 536	0,200	217	8	174

Prodotti



JRG LegioStop Parte superiore

- Descrizione: per valvola a sede diritta nascosta (dal 2009)
- Materiale: bronzo, acciaio inox, EPDM

d (mm)	GN (inch)	DN (mm)	JRG Codice	GF Codice	Peso (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



JRG LegioStop Parte superiore

- Descrizione: per valvola a sede diritta nascosta (dal 2009)
- Materiale: bronzo, acciaio inox, EPDM

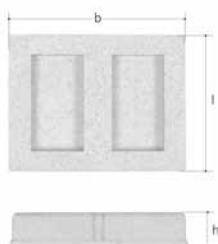
d (mm)	GN (inch)	DN (mm)	JRG Codice	GF Codice	Peso (kg)	h (mm)	hub max. (mm)	○1	○2
M25 x 1.5	½ - 1	15 - 25	5995.000	351 062 081	0,112	25	7	18	11



Attacco con intaglio

- Descrizione: per rubinetti sotto intonaco (da 2009)
- Materiale: ottone

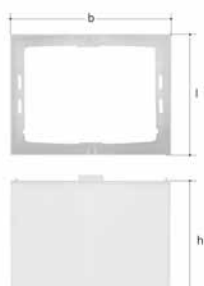
GF Codice	Peso (kg)	l (mm)	h (mm)	○
351 062 026	0,015	15	15.5	12.8



Copertura della costruzione grezza

- Descrizione: per 5917

GF Codice	Peso (kg)	l (mm)	b (mm)	h (mm)
355 566 577	0,024	148	191	37



Telaio di plastica

- Descrizione: per 5917

GF Codice	Peso (kg)	l (mm)	b (mm)	h (mm)
355 566 578	0,183	148	191	130



Erfahren Sie mehr über unsere Produkte:
En savoir plus sur nos produits:
Per saperne di più sui nostri prodotti:



Den Ansprechpartner für Ihr Gebiet finden Sie auf unserer Website unter „Über uns“.
Vous trouverez la personne de contact de votre région sur notre site web, sous la rubrique „A propos de nous“.
Può trovare la persona di contatto della sua regione sul nostro sito web sotto „Chi siamo“.

Georg Fischer Rohrleitungssysteme (Schweiz) AG
Amsler-Laffon-Strasse 9, 8201 Schaffhausen
Tel. 052 631 30 26

ch.ps@georgfischer.com
www.gfps.com/ch

Georg Fischer Systèmes de Tuyauteries (Suisse) SA
Chemin d'Etraz 2, 1027 Lonay
Tél. 021 803 35 35

Georg Fischer Sistemi per Tubazioni (Svizzera) SA
Via Boscioro 20, 6962 Viganello/Lugano
Tel. 091 972 26 53

Ident. Nr. 37 292 02 / 02.25 / ©Georg Fischer JRG AG
BFS Code 1161689_v1_02_2025
Production: GF BFS / SDE

