

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DoP)

Conforme al Reglamento (UE) Nº 305/2011

- **Identificación única del producto tipo:**

Válvulas de retención modelo 4114, 4115 y 4215

- **Uso previsto del producto de construcción:**

Control de flujo de fluidos en instalaciones fijas de fontanería, calefacción o climatización. Impiden el retroceso del fluido, permitiendo el paso en una sola dirección.

- **Fabricante:**

MT Business Key, S.L.
Polígono Sector Camps d'en Ricard
C/ Comerç, 10, naves 4-9
08780 Pallejá – Barcelona – España
ventas@mtspain.net

www.mtspain.net

- **Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:**

Sistema 4 (sin intervención de organismo notificado).

- **Norma armonizada:**

EN 1717 – Protección contra la contaminación del agua potable en instalaciones interiores.
Unidad de protección: Válvula de retención anticontaminación no controlable tipo EB.

- **Organismo notificado:**

No aplica para sistema 4.

Prestaciones declaradas:

Característica	4114	4115	4215
Temperatura de trabajo	-20°C a 100°C	0°C a 80°C	-20°C a 80°C
Presión máxima de trabajo	PN 10/16/25	PN 10/16	PN 8/10/16
Material del cuerpo	Latón CW617N	Latón CW617N	Latón CW617N
Elemento de cierre	NBR	NBR	NBR
Obturador	Latón	Nylon	Latón
Certificación de uso alimentario	ACS	ACS	ACS

Firma:

Salvador Esteban Grandia en nombre de MT Business Key, S.L., firmo la presente declaración de prestaciones con total responsabilidad:

 **Business Key, S.L.**
Pol. Sector Camps d'en Ricart
C/ Comerç, 10, naves 4 9
08780 Pallejá - Barcelona
C.I.F: B60630472
936 804 980 info@mtspain.net

Pallejá, 30 de abril de 2024

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

In accordance with Regulation (EU) No 305/2011

- **Unique identification code of the product-type:**

Check valves model 4114, 4115 and 4215

- **Intended use of the construction product:**

Fluid flow control in fixed installations for plumbing, heating or air conditioning systems. Prevents backflow, allowing flow in only one direction.

- **Manufacturer:**

MT Business Key, S.L.
Polígono Sector Camps d'en Ricard
C/ Comerç, 10, naves 4-9
08780 Pallejà – Barcelona – Spain
ventas@mtspain.net
www.mtspain.net

- **System of assessment and verification of constancy of performance:**

System 4 (without involvement of a notified body).

- **Harmonised standard:**

EN 1717 – Protection against pollution of potable water in internal installations.
Protection unit: Non-controllable anti-pollution check valve, Type EB

- **Notified body:**

Not applicable for system 4.

- **Declared performance:**

Característica	4114	4115	4215
Working temperature	-20°C a 100°C	0°C a 80°C	-20°C a 80°C
Maximum working pressure	PN 10/16/25	PN 10/16	PN 8/10/16
Body material	Latón CW617N	Latón CW617N	Latón CW617N
Seal element	NBR	NBR	NBR
Shutter	Latón	Nylon	Latón
Potable water certification	ACS	ACS	ACS

- **Responsible declaration:**

Salvador Esteban Grandia on behalf of MT Business Key, S.L., I hereby declare that the performance of the product identified above is in conformity with the declared performance:



Business Key, S.L.
 Pol. Sector Camps d'en Ricart
 C/ Comerç, 10, naves 4 9
 08780 Pallejà - Barcelona
 C.I.F: B60630472
 936 804 980 info@mtspain.net

Pallejà, 30 April 2024

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO (DoP)

Em conformidade com o Regulamento (UE) Nº 305/2011

- **Identificação única do tipo de produto:**

Válvulas de retenção modelo 4114, 4115 e 4215

- **Uso previsto do produto de construção:**

Controlo do fluxo de fluido em instalações fixas de canalização, aquecimento ou climatização. Impedem o refluxo do fluido, permitindo a passagem apenas numa direção.

- **Fabricante:**

MT Business Key, S.L.
Polígono Sector Camps d'en Ricard
C/ Comerç, 10, naves 4-9
08780 Pallejá – Barcelona – Espanha
ventas@mtspain.net

www.mtspain.net

- **Sistema de avaliação e verificação da regularidade das prestações:**

Sistema 4 (sem intervenção de organismo notificado).

- **Norma harmonizada:**

EN 1717 – Proteção contra a poluição da água potável em instalações internas.
Unidade de protecção: Válvula de retenção anti-poluição não controlável, Tipo EB.

- **Organismo notificado:**

Não aplicável no sistema 4.

Desempenhos declarados:

Característica	4114	4115	4215
Temperatura de trabalho	-20°C a 100°C	0°C a 80°C	-20°C a 80°C
Pressão máxima de trabalho	PN 10/16/25	PN 10/16	PN 8/10/16
Material do corpo	Latão CW617N	Latão CW617N	Latão CW617N
Elemento de vedação	NBR	NBR	NBR
Obturador	Latão	Nylon	Latão
Certificação de uso alimentar	ACS	ACS	ACS

Assinatura:

Salvador Esteban Grandia em nome da MT Business Key, S.L., assino a presente declaração de desempenho com total responsabilidade:

 **Business Key, S.L.**
Pol. Sector Camps d'en Ricart
C/ Comerç, 10, naves 4 9
08780 Pallejá - Barcelona
C.I.F: B60630472
936 804 980 info@mtspain.net

Pallejá, 30 de abril de 2024