

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

nº. V.006

1. Código de identificación única del producto tipo:

Números de producto en la lista adjunta

Tipo, lote u otro elemento identificativo:

Sistemas de instalación pre muro

2. Usos previstos: **Higiene personal (PH)**

3. Nombre, denominación comercial o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante mencionado en el artículo 11, apartado 5:

RAVAK a.s.
Obecnická 285
261 01, Příbram 1
REPÚBLICA CHECA
<http://www.ravak.es>

4. Representante autorizado: **no se aplica**

5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): **Sistema 4**

6. Norma armonizada: **EN 14055:2010**

Organismos notificados: ---

7. Prestaciones declaradas:

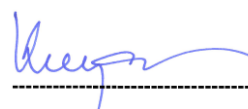
Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Estanquidad (WL)	Pasa	EN 14055:2010
Fiabilidad de las válvulas (VR)	Categoría I	
Nivel de ruido (NL)	Grupo I	
Capacidad de agua de descarga	6 l – Pasa	
Durabilidad (DA)	Pasa	

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Ing. Patrik Kreysa
Director estratégico

En Příbram, el 20 de febrero de 2026



Anexo a la declaración de prestaciones

nº. V.006

Sistemas de instalación pre muro

Número de producto	Nombre/dimensión	Marcado CE
X01702	WC modul W II/1000	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01703	WC modul G II/1120	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01705	WC modul G PR/1200	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01814	WC Simplemodul G 1120+flush plate gold	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01815	WC Simplemodul G 1120+flush plate black matt	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA
X01816	WC Simplemodul G 1120+flush plate chrome polished	EN 14055 – CL1 – 6 – NL I – VR I; WL – DA

Ing. Patrik Kreysa
Director estratégico

En Příbram, el 20 de febrero de 2026

