



## La ducha higiénica

La ducha higiénica T-Safe<sup>®</sup> ofrece una alternativa que facilita su mantenimiento a la tradicional limpieza y descalcificación del cabezal de ducha y de la manguera o flexible, reduciendo el riesgo y ayudando a prevenir y controlar las infecciones.



### Características

- Disponible en 5 colores. Cada color corresponde a una carta de colores que se proporciona con las duchas, la cual indica el color adecuado para cada estación. Esto proporciona una confirmación visual clara de que las tareas de reemplazo periódicas se han realizado según lo programado.
- Disponible en opciones de duchas de mano con mangueras y duchas de pared para una solución total para cualquier instalación de sistema de ducha.
- Las superficies internas y externas con acabados suaves y diáfanos, inhiben la formación de biopelículas, reduciendo la posibilidad de desarrollo de microorganismos.
- El rociador extraíble facilita la inspección de la limpieza del cabezal de la ducha y permite una limpieza rápida y efectiva de todas las superficies internas entre los intercambios, según lo exigido por la evaluación de riesgos.
- Las mangueras tienen un diámetro interno de 10 mm para garantizar un buen caudal a baja presión.
- Los productos son totalmente reciclables, lo que contribuye a un plan de gestión ambiental efectivo.
- Aditivo antibacteriano sin lixiviación, moldeados juntos (ducha y aditivo) permite reducir la posibilidad de contaminación cruzada durante toda la vida del producto.

### Datos técnicos

Presión de trabajo	6 bar Máx.
Temperatura de funcionamiento	70° C
Rango de caudal	6-35 L/min.
Longitudes de manguera	0,75 m, 1,25 m, 1,5 m, 1,75 m y 2 m
Opciones de codificación de colores	Manguitos de conexión cónicos disponibles en gris, azul, verde, violeta y amarillo.
Conexión	Rosca de 1/2 pulgada
Validación	ISO 22196, que ha demostrado reducir el crecimiento de bacterias en hasta a 99.9% - <i>Legionella pneumophila</i> - <i>Pseudomonas aeruginosa</i> - <i>Escherichia coli</i> - <i>Staphylococcus aureus</i>
Aprobaciones	WRAS 1707321/1707325
Dispositivo de ahorro de agua opcional	6 L/min., 8 L/min.