



## LAV PUBLIC INCLINADO TEMPORIZADO

SKU IKL-04-0016

Grifería Lavamanos Temporizada Inclinada.

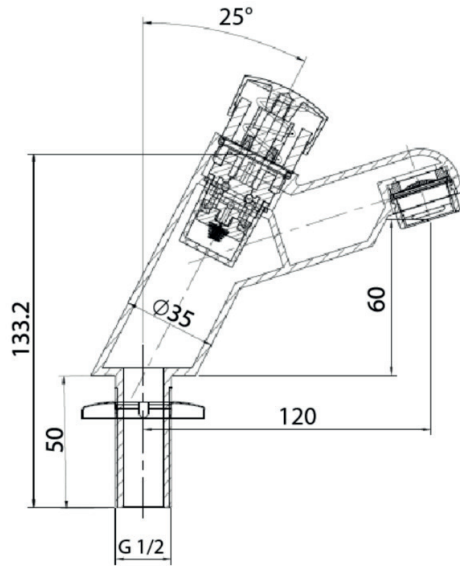
<b>Marca</b>	Klipen	<b>Serie</b>	Public
<b>Origen</b>	China	<b>Tipo de Producto</b>	Lavamanos
<b>Instalación</b>	Sobre Cubierta	<b>Conexión</b>	1 Flexible 1/2"x1/2" HI
<b>Material</b>	Latón	<b>Color</b>	Cromo
<b>Terminación</b>	Brillante	<b>Incluye</b>	Kit de Instalación
<b>Complementos</b>	Flexible 1/2"x1/2" HI	<b>Garantía</b>	2 Años
<b>Tipo de Cierre</b>	Cartucho Temporizado	<b>Accionamiento</b>	Manual
<b>Consumo</b>	11 LPM	<b>Presión de Trabajo Recomendada</b>	3 BAR
<b>Temperatura de Trabajo</b>	Mín. 0°C - Máx. 80°C	<b>Certificación</b>	No

### ATRIBUTOS



BRILLO

## DIBUJO TÉCNICO



\*Dimensiones nominales en milímetros

Tolerancia +/- 3% norma ASME A111. Puede haber variación de medidas entre una producción a otra.

## OBSERVACIONES

### OBSERVACIONES

Tiempo de Accionamiento 3-6 Segundos.  
Diámetro perforación para grifería Ø32 mm.

### COMPLEMENTOS

CHS-09-0017 - FLEXIBLE HI HI 1/2x1/2 30 CM  
CHS-09-0047 - FLEXIBLE HI HI 1/2x1/2 40CM  
CHS-09-0115 - FLEXIBLE HI HI 1/2x1/2 50CM  
CHS-09-0116 - FLEXIBLE HI HI 1/2x1/2 80CM  
COF-09-0001 - FLEXIBLE VINILO 1/2 HI X 1/2 HI 30CM  
COF-09-0009 - FLEXIBLE VINILO 1/2 HI X 1/2 HI 40CM

### COMPATIBILIDAD

NPL-09-0002 - AIREADOR LEED M24 2 LPM (2 LPM 3 BAR)  
NPL-09-0006 - REGULADOR DE CAUDAL 9 LPM (8LPM 3 BAR)  
NPL-09-0007 - AIREADOR M24 7,5-9 LPM (8 LPM 3 BAR)  
NPL-09-0008 - AIREADOR M24 6 LPM (7 LPM 3 BAR)  
NPL-09-0010 - AIREADOR M24 13,5-15 LPM (10 LPM 3 BAR)  
NPL-09-0012 - AIREADOR M24 PCA 3.78 LPM (5 LPM 3 BAR)  
NPL-09-0013 - AIREADOR M24 PCA 1,89 LPM (2 LPM 3 BAR)  
NPL-09-0014 - AIREADOR PERLATOR M24 (8 LPM 3 BAR)

Consultar más compatibilidades

### RECOMENDACIONES

Para limpiar usar siempre un paño suave y limpio; nunca productos abrasivos como esponjas o paños de microfibra. Nunca usar productos de limpieza que contengan ácido clorhídrico, ácido fórmico, lejía blanqueadora con cloro o ácido acético: son demasiado agresivos. Los productos de limpieza que contienen ácido fosfórico solo pueden utilizarse con limitaciones.

