

## FITTING CASQUILLO DE INSERCIÓN MANGUERA EN ACERO



### PRINCIPALES VENTAJAS

- Alta resistencia a la corrosión
- Las superficies vistas están cromadas, niqueladas o galvanizadas
- Permite un suministro de aire comprimido y una utilización óptima de la salida de los consumidores de aire comprimido.
- Conexiones herméticas. Bajo consumo de energía y alto grado de eficiencia

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Pistolas neumáticas
- Pistolas de pintura
- Acoples rápidos

### Descripción

Fitting para mangueras de pintura y PVC Würth

### Características

- Conexiones estancas. Bajo consumo de energía y alto grado de eficiencia
- Caudal de hasta 2100 L/min
- Presión máxima de funcionamiento de 16 Bar
- Material de fabricación: acero
- Niples de acero endurecido
- Serie 2000: Cumple con norma europea, ancho nominal de 7,6 mm
- Boquillas de acero endurecido que ayuda a prolongar la vida útil del producto.

### Aplicación

Conexiones neumáticas con presiones máximas de 16 Bares

### Datos Técnicos

<b>Material</b>	Acero
<b>Surface</b>	ZN 8 plateado
<b>Max. Presión</b>	16 bar
<b>Caudal</b>	2100 L/min

Diámetro interno de la manguera	Diámetro externo de la manguera	Acabado	Art N°	U/E
6mm	12mm	ZN 8 plateado	0699 100 406	3
8mm	16mm	ZN 8 plateado	0699 100 408	3
9mm	16mm	ZN 8 plateado	0699 100 409	3
13mm	19mm	ZN 8 plateado	0699 100 413	3

### Para más información por favor contacte:

Würth Colombia S.A.S

Tel: (57) 1 745 63 89

[www.wurth.co](http://www.wurth.co)