

# Boquilla con rosca de 1/2" para 9324x 3/4" (Q)



Número de artículo: 880715

Boquilla (Q) de 3/4" con rosca de 1/2". Se ajusta a la pistola de agua 9324x. También se puede conectar con 880716. Bajo contenido de plomo.

## Información General

Material	Latón cromado, Goma sintética
País de Origen Código ISO	DK
País de Origen	Dinamarca

## Dimensiones del Producto

Longitud/Profundidad	32 mm
Ancho	28 mm
Altura	28 mm
Peso Neto	0.045 kg

## Detalles de Embalaje y Envío

Cantidad por Caja	10 Pzas.
Cantidad por Paleta (80 x 120 x 180 cm)	4800 Pzas.
Quantity Per Layer (Pallet)	240 Pzas.
Caja Longitud/Profundidad	240 mm
Caja Ancho	150 mm
Caja Altura	75 mm
Peso de bolsa (Símbolo de reciclaje "4") per pcs.	0.0015 kg
Peso de carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.009 kg
Total Tare Weight	0.0105 kg
Peso Bruto	0.06 kg
Metro cúbico	2.5E-05 M3
Codigo GTIN-13	5705022046795
Codigo GTIN-14	15705028046802
Codigo de mercancía	74122000

## Detalles de Cumplimiento y Normas

Material prima probada por la FDA (21) <sup>1</sup>	Si
---	----

## Número de artículo: 880715

Conforme con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Cumple con Halal y Kosher	Si
PFAS añadidos intencionalmente	No

## Datos Técnicos

Tamaño de Acoples	3/4 "
-------------------	-------

## Límites de Uso

Máxima temperatura de limpieza (Lavavajillas)	80 °C
Máxima temperatura de uso (sin contacto con alimentos)	70 °C
Temperatura mínima de uso <sup>3</sup>	-30 °C
pH mín. de concentración durante el uso	2 pH
pH máxi. de concentración durante el uso	11 pH
Bares de presión máx.	25 Bar

The hose coupling on the hose and foaming gun have to be greased regularly to maintain the coupling ability on the equipment. The grease applied during mounting will be rinsed away by the water flow and thus needs to be renewed.  
1. El producto es adecuado para el uso solo con agua y no para contacto directo con alimentos.

