

# FICHA TÉCNICA

# Regaderas

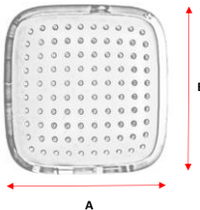
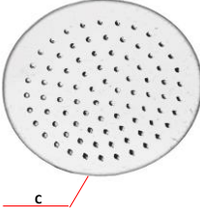


Santul Herramientas S.A de C.V

## A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Físicas, Mecánicas, Hidráulicas) / Información General			
	Tipo de conector	Ángulo	Tipo de regadera	Niveles de edificación
9108	Estándar	Ajustable por el conector	Media presión	De 4 a 12 o equipo hidroneumático
8500	Estándar	Ajustable por el conector	Media presión	De 4 a 12 o equipo hidroneumático
8501	Estándar	Ajustable por el conector	Media presión	De 4 a 12 o equipo hidroneumático
8502	Estándar	Ajustable por el conector	Media presión	De 4 a 12 o equipo hidroneumático
8503	Estándar	Ajustable por el conector	Media presión	De 4 a 12 o equipo hidroneumático

## B. Dimensiones

Acotaciones		Dimensiones			
		Código	A	B	φ C
		9108	8"	8"	N/A
		8500	N/A	N/A	6"
		8501	N/A	N/A	8"
		8502	6"	6"	N/A
		8503	8"	8"	N/A

## C. Materiales

Código	Regadera	Empaque de regadera	Conector bola	Empaque de conector	Filtro	Rosca
9108	Plástico ABS	N/A	Latón	Silicón	Poliuretano con malla metálica	Plástico
8500	Acero inoxidable	Caucho	Latón	Silicón	Poliuretano con malla metálica	Metal
8501	Acero inoxidable	Caucho	Latón	Silicón	Poliuretano con malla metálica	Metal
8502	Acero inoxidable	Caucho	Latón	Silicón	Poliuretano con malla metálica	Metal
8503	Acero inoxidable	Caucho	Latón	Silicón	Poliuretano con malla metálica	Metal

## D. Características Adicionales

Información Adicional	
<b>Características:</b>	Regaderas Plásticas o metálica adecuada para un nivel de edificación de 4 a 12 o con equipo hidroneumático, con acabado espejo fácil de limpiar y con un ángulo de salida ajustable
<b>Garantía:</b>	1 año de garantía bajo defectos de fabricación
<b>Precauciones / Recomendaciones</b>	Manténgase fuera del alcance de los niños, no intente reparar o modificar todas o cada una de las partes
<b>País de origen:</b>	Hecho en China

## Empaquetado / Etiquetado

