

DICIEMBRE 2023

Aro multiple con 5 boquillas

- Diámetro interior: 95 mm
- 5 Boquillas
- Presión de trabajo: 10-20 kg.
- Incluye 4 empaques de repuesto y 2 boquillas filtro

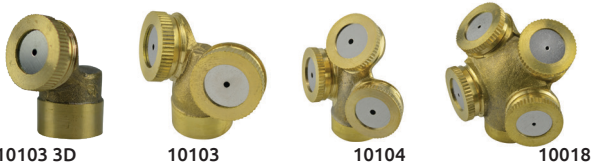


Código	Número	Precio
22LANZA-017CH	-----	\$293.48

Unidad: 1 pieza. Master: 30 piezas.

Boquillas para aspersora

•Para aspersoras de mochila, motorizadas, GIMEX y máquinas con lanza de entrada de 13.5 mm



Código	Número	Aplicación	Precio
22ASPBOQUI016	10103 3D	Aspersor salidas 3D	\$83.52
22ASPBOQUI013	10103	Aspersor salidas 3D	\$84.68
22ASPBOQUI014	10104	Aspersor salidas 4D	\$119.48
22ASPBOQUI015	10108	Aspersor salidas 8D	\$145.00

Unidad: 1 Pieza. Master: 1 Pieza.

BOQUILLAS PARA RIEGO

Calidad de rocío/pulverización		Tamaño de gotas	Rango VMD (micras**)	Color	Retención en hojas difíciles de mojar	Potencial de deriva
EXTRA DELGADO	EF	PEQUEÑAS	<60	PÚRPURA	EXCELENTE	ALTA
MUY FINO	VF		61-105	ROJO	EXCELENTE	
FINO	F		106-235	NARANJA	MUY BUENO	
MEDIANA	M		236-340	AMARILLO	BUENO	
GRUESA	C		341-403	AZUL	MODERADO	
MUY GRUESA	VC		404-502	VERDE	BAJO	
EXTRA GRUESA	XC		503-665	BLANCO	ESCASO	
ULTRA GRUESA	UC	GRANDE	>665	NEGRO	MUY ESCASO	BAJA

Boquillas de cerámica tipo MGA

Código	Número	Tipo	Color	bar	PSI	Caudal L/min	Precio
22BOQUIL001TE	8259485	MGA 8001	Naranja	4.8	70	0.50	\$98.60
				6.9	100	0.59	
				10.4	150	0.68	
				13.8	200	0.82	
				20.7	300	0.88	
22BOQUIL002TE	8259486	MGA 80015	Verde	4.8	70	0.75	\$98.60
				6.9	100	0.90	
				10.4	150	1.05	
				13.8	200	1.25	
				20.7	300	1.53	
22BOQUIL003TE	8259487	MGA 8002	Amarillo	4.8	70	1.00	\$98.60
				6.9	100	1.20	
				10.4	150	1.42	
				13.8	200	1.65	
				20.7	300	2.03	
22BOQUIL004TE	8259489	MGA 8003	Azul	4.8	70	1.50	\$107.88
				6.9	100	1.80	
				10.4	150	2.20	
				13.8	200	2.50	
				20.7	300	3.00	

Unidad: 1 Pieza. Master: 24 Piezas.

- Características:
- Fabricadas con cerámica , con un tenor de alúmina del 99%
 - Cono hueco
 - Ángulo de aspersión 80°
 - Para máquinas de desyerbar, máquinas a bajo volumen y para atomizador
 - Sin inducción de aire para uso en campo abierto
 - Presión recomendada entre 4.8 y 20.7 bar
 - Reduce el tamaño de las gotas haciéndolas sumamente finas y ofreciendo una mejor cobertura muy uniforme y una mejor penetración
 - Para rociar fungicidas e insecticidas sistémicos
 - Marca GEOLINE
 - Hecho en ITALIA



Boquilla de cerámica sin inducción HCC80

HYPRO



Código	Número	Tipo	Color	bar	PSI	Caudal L/min	Rocío	Precio
22BOQUIL115PA	HCC80-03	-----	Azul	3	50	1.19	VF	\$189.08
				5	72	1.53	VF	
				7	101	1.81	VF	
				9	131	2.06	VF	
				11	160	2.28	VF	
				13	189	2.48	VF	
				15	218	2.66	VF	
				17	247	2.83	VF	
				20	290	3.07	VF	
22BOQUIL116PA	HCC80-04	-----	Rojo	3	50	1.58	VF	\$189.08
				5	72	2.04	VF	
				7	101	2.41	VF	
				9	131	2.74	VF	
				11	160	3.03	VF	
				13	189	3.29	VF	
				15	218	3.53	VF	
				17	247	3.76	VF	
				20	290	4.08	VF	

Unidad: 1 Pieza. Master: 1 Pieza

- Características:
- Boquilla de cerámica
 - Cuerpo poliacetal
 - Cono hueco
 - Ángulo de aspersión 80°
 - Presión recomendada entre 40-350 PSI
 - Boquilla de pulverización fina de agua y consistente
 - Resistente a la obstrucción por su diámetro interior redondo
 - Ideal para protección de plantas y pulverización agrícola

* VMD: tipo de rocío

