



VÁLVULA BOLA 1 ROSCA CEM

Ventajas

- Fácil instalación:** La rosca permite una instalación rápida y segura en sistemas de riego sin necesidad de soldaduras.
- Control preciso de flujo:** Ofrece un manejo sencillo para abrir o cerrar el flujo de agua, facilitando el control en líneas de riego.
- Alta resistencia:** Fabricada en materiales duraderos que resisten la presión y los químicos agrícolas, ideal para entornos de trabajo exigentes.



Aplicación

- Sistemas de riego por goteo y aspersión:** Se usa para regular el flujo de agua en líneas principales o secundarias.
- Control de líneas de fertilización líquida:** Permite abrir o cerrar el flujo en sistemas de fertirrigación, optimizando la aplicación de nutrientes.
- Aislamiento de secciones:** Ideal para seccionar áreas específicas del sistema de riego para mantenimiento o ajuste del flujo en diferentes zonas del cultivo.

Código	inch	DN	GB	ANSI	JIS	BS	CNS	L	W	H	T
3070304003	1/2"	DN15	20	21.34	22.1	21.2	22.1	98.7	51	65	24.5
3070304006	3/4"	DN20	25	26.67	26.1	26.6	26.1	115	64	91	25.4
3070304002	1"	DN25	32	33.4	32.1	33.4	34.1	120	72	101.5	28.7



Código	inch	DN	GB	ANSI	JIS	BS	CNS	L	W	H	T
3070304001	1-1/2"	DN40	50	48.26	48.2	48.1	48.2	146.3	94	130.8	34.8
3070304004	2"	DN50	63	60.33	60.2	60.2	60.2	165.6	113	156.2	37.1
3070304005	3"	DN80	90	88.9	89.2	88.7	89.2	234.5	164.2	217	49

TAMAÑO:

DN15 - DN80

PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO:

PN10 / 150PSI

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:

PVC(5°C -70°C) CPVC (5°C -102°C) PPH (5°C -90°C)

ESTANDAR:

GB/DIN/ANSI/CNS/JIS/BSPT/NPT

