

aqunat



TUB EFFICAX PRO

Ventajas

- **Riego Preciso:** La tubería garantiza un flujo de agua preciso y constante gracias a su diseño de goteros con presión controlada.
- **Resistencia a Presiones Altas:** Puede operar bajo un amplio rango de presiones de trabajo, desde 0.5 hasta 4.0 bar, lo que permite su uso en diferentes tipos de terrenos.
- **Alta Filtración:** Cuenta con un área de filtración adecuada, lo cual minimiza los riesgos de obstrucción, manteniendo la eficacia del sistema incluso en condiciones difíciles.

Aplicación

- **Cultivos de Cítricos:** Es ideal para proporcionar una irrigación controlada en plantaciones de cítricos, asegurando una distribución uniforme del agua.
- **Viñedos:** Es eficaz para mantener una hidratación adecuada y constante en viñedos, ayudando a optimizar el crecimiento de las uvas.
- **Oliveros y Almendros:** También se aplica en olivos y almendros, aportando agua de manera eficiente y ayudando a maximizar la producción.

Código	Familia	Subfamilia	D	mm	L/H	Especificaciones	Dispersión de goteros
3060101008	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.0	S	0.30 m
3060101016	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.0	-	0.50 m
3060101017	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.0	-	1.00 m
3060101018	Riego	Riego por goteo	16	1.0	4.0	-	0.30 m

Código	Familia	Subfamilia	D	mm	L/H	Especificaciones	Dispersión de goteros
3060101005	Riego	Riego por goteo	16	1.0	1.1	PA	0.20
3060101006	Riego	Riego por goteo	16	1.0	1.6	PA	0.30
3060101007	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.2	PA	0.30
3060201001	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.0	PA	0.50
3060402009	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.0	PA 500 m	0.30
3060402010	Riego	Riego por goteo	16	1.0	2.0	PA 500 m	0.50

L/H	BAR	Dimensiones paso de agua x profundidad x largo	Área filtración	K	X*	Filtración recomendada
2,0	0.5 - 4.0	1,10 x 1,20 x 62,7 mm	14,00 mm	2,0	0,0	120/130 mesh

mm	mm	Presión de trabajo máxima BAR	KD
13,8	1,0	3,5	0,6
13,8	1,1	4,0	0,6

