

FLAT DELMA

MANGUERA DE DESCARGA DE AGUA E IRRIGACIÓN POR GOTEO SUPERIOR DE PVC



USO RECOMENDADO

- Irrigación por goteo
- Construcción
- Industrial • Agrícola

CONSTRUCCIÓN

Cuenta con una envoltura espiral de hilo de poliéster equilibrado, longitudinal miembro de fuerza y tubo de PVC homogéneo y cubierta para prevenir la separación.

Temperatura de servicio: -5 ° F (-20 ° C) a 170 ° F (+ 76 ° C)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Tubo suave: proporciona baja pérdida de fricción.
- Irrigación por goteo - La manguera se extiende recta con mínima elongación debajo presión. La manguera puede perforarse fácilmente sin romperse.
- Inhibidores ultravioleta: reduce el envejecimiento y la comprobación del clima.
- Almacenamiento: todas las bobinas tienen núcleos de PVC para facilitar la dispensación. Mangueras bobina plana para un fácil almacenamiento.

DATOS TÉCNICOS

CODIGO	DI (mm.)	DE (mm.)	ESPEJOR DE PARED (IN)	PRESION DE TRABAJO (PSI)	LONGITUD DE BOBINA (FT)	PESO APROX. (LBS/COIL)
MPDMLA	38.1	41.0	0.0669	80	300	48.0
MPDMLA	50.8	53.1	0.0669	80	300	69.0
MPDMLA	63.5	66.0	0.0787	80	300	87.0
MPDMLA	76.2	79.5	0.0787	70	300	117.0
MPDMLA	101.6	105.0	0.0827	70	300	156.0
MPDMLA	127.0	128.0	0.0866	40	300	204.0
MPDMLA	153.4	157.0	0.0866	50	300	258.0
MPDMLA	204.7	207.5	0.1063	45	300/100	390/130
MPDMLA	253.0	257.0	0.1181	35	100	181.0
MPDMLA	304.8	308.0	0.1181	30	100	195.0
MPDMLA	355.6	359.0	0.1181	30	100	262.0
MPDMLA	406.4	410.0	0.1181	30	100	310.0