

ESPIROASPERSIÓN

Mangueras



CARACTERÍSTICAS

Manguera atóxica fabricada por extrusión de compuestos vinílicos, con capa intermedia reforzada por una malla de hilos de poliéster para dotarla de mayor resistencia a la rotura en el alargamiento. La cubierta exterior es de PVC amarillo y su interior es de PVC negro. Muy ligera, flexible y manejable, resistente a los agentes atmosféricos y a productos químicos.

APLICACIONES

Manguera de jardinería idónea para el riego y aspersión en general, horticultura y floricultura.

TEMPERATURAS

De -10°C a +60°C

Ø Interior mm	Ø Interior pulgadas	Peso g/m	Presión trabajo bar	Presión rotura bar	Rollo m	Código
12,5	1/2"	125	8	24	50	AH028001215
15	5/8"	135	8	24	25/50	AH028001519
19	3/4"	200	8	24	25/50	AH028001925
25	1"	350	7	21	25/50	AH028002532
30	1 1/4"	550	7	21	25/50	AH028003038

TECNIMAN

Camino del fus, 59 • 46470 Massanassa (Valencia)
T. +34 96 125 30 55 • Fax 96 125 00 45 • info@tecniman.es • www.tecniman.es