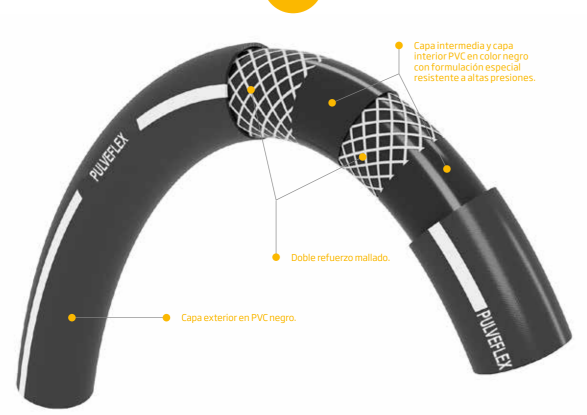
Pulveflex® 80 bar

Manguera de PVC con doble refuerzo de fibra de poliéster fabricada bajo tecnología patentada SINE TORSION que evita el retorcimiento de la manguera en su uso a altas presiones. Especialmente indicada para fumigación agrícola a altas presiones. Instalación en maquinaria agrícola sanitaria: atomizadores, nebulizadores y pulverizadores agrícolas.



Características

- De uso industrial y para el sector de la construcción.
- SINE TORSION TECHNOLOGY SYSTEM: tecnología patentada que evita el habitual caracoleo en giro sobre si misma en su uso a máxima presión.
- Gran flexibilidad y baja permeabilidad.
- Dotada de doble capa de malla de poliéster.
- Difícil estrangulamiento.
- Alta resistencia al alargamiento.
- Soporta temperaturas entre -10 °C y 60 °C.









PULVERIZADORES



MUY MANEJABLE

INDUSTRIAL



Aplicaciones

- Instalación en maquinaria agrícola sanitaria: atomizadores, nebulizadores y pulverizadores agrícolas.
- Conducción de líquidos a presiones altas.
- Compresores.

ø INT mm	ø INT pulg.	ø EXT mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	PRESIÓN MÍNIMA ROTURA bar
8	⁵ /16"	15	170	80	240
10	3/8"	17	190	80	240
12	1/2"	20	270	80	240
16	5/8″	26	445	80	240
19	3/4"	30	535	80	240

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta. Consultar con el departamento comercial las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar



171