



APLICACIONES

- Fumigación agrícola (fumigidas, herbicidas, insecticidas, etc...)
- También para Pintura pulverizada y desinfección de edificios o chorreado.
- Especialmente diseñada para condiciones extremadamente exigentes.

VENTAJAS

- Manguera de altas prestaciones para trabajos extremadamente muy exigentes.
- Características mecánicas excelentes debido al refuerzo de las trenzas.
- Muy flexible y resistente a la agresión de agentes atmosféricos.
- Temperatura de servicio desde -30°C hasta 70°C.
- Excelente retención del racord.
- Permite ser prensada con racores de hidráulica.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tubo Interior: SBR, negro, liso.

Armadura: 1 Capa de hilos textiles trenzados.

Revestimiento: SBR, negro, liso con banda longitudinal amarilla incrustada.

Temperatura: -30°C a +70°C.

Marcado: "PULVEDUC TS200" Banda amarilla incrustada texto con tinta blanca.

Ø interno mm.	Ø externo mm.	presión de trabajo bar	presión de rotura bar	radio de corvatura mm.	peso g./m.
8,2±0,5	16±0,5	80	200	40	180
10±0,5	18,5±0,6	80	200	45	228
12±0,6	20,5±0,7	80	200	45	260
16±0,7	26,5±0,8	80	200	80	418