

XR TEEJET

Características:

- Excelente distribución del líquido pulverizado sobre un amplio rango de presiones (1-4 bar).
- Reduce la deriva a presiones más bajas, y proporciona una mejor cobertura a presiones más altas.
- Ideal para equipos provistos de computadoras, con regulador de caudal.
- Presión de trabajo: 1-4 bar (15-60 PSI).
- Ángulos de pulverización: 80° y 110°.
- Materiales: acero inoxidable, cerámica y polipropileno (sólo ángulo 110°)

Datos para Pedido:

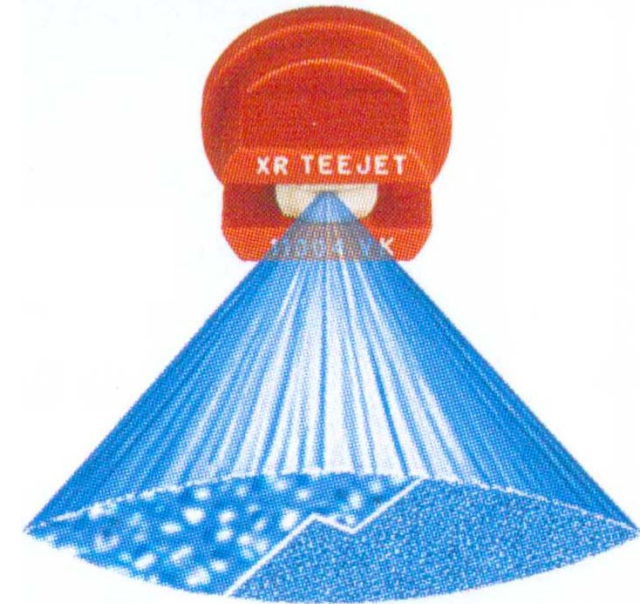
Indicar N° de pastilla.

Ejemplos:

XR11004-VS - Acero inoxidable con codificación de colores VisiFlo®.

XR11004-VP - Polímero con codificación de colores VisiFlo®.

XR11004-VK - Cerámica con codificación de colores VisiFlo®.



**GOTA A 1 BAR DE PRESION
(15 LBS)**

**GOTA A 3 BAR DE PRESION
(45 LBS)**