

# FICHA TÉCNICA



## LANZA VIPER STI 30 PV

### FAMILIA

Lanzas y válvulas

### SUFAMILIA

Lanzas

**Ref. I210501**

## CARACTERÍSTICAS

- Lanza caudal constante con el nuevo RYLFIX SYSTEM (patentado) el sistema RYLFIX hace posible una lanza de caudal constante desde chorro hasta niebla total, muy compacta y a un coste reducido
- Lanza con posiciones de: chorro, flash over, niebla total y limpieza
- La garra del bumper indica la posición flash over como referencia central
- Configuración de posición limpieza sin cerrar el paso del agua
- Fabricado en aleación de aluminio anodizado a baja temperatura para una mayor resistencia a la corrosión
- Entrada giratoria 1" NH / NPSH / BSP / GOST disponibles
- Entrada giratoria 1½" disponible bajo demanda
- Empuñadura y maneta diseñadas ergonómicamente para reducir la fatiga
- Empuñadura muy resistente fabricada en aluminio recubierto con material termoplástico
- Compatible con proporcionadores y expansores de espuma
- Fácil mantenimiento
- Cumple norma UNE-EN 15182-1 y UNE-EN 15182-2 Tipo 2
- Cumple norma NFPA 1964
- No incluye racor

MODELO	PRESION BAR	CONEXION	CAUDAL LPM	ALCANCE EFECTIVO MTS	LONGUITUD	PESO
VIPER STI 30 PV	7	25mm	125	24	250mm	1.240 grs.