



DOSIFICADOR EN LÍNEA



Código	Entrada (giratoria)	Salida
966-DL01	Hembra 1.5" NST	Macho 1.5" NST
966-DL02	Hembra 1.5" IPT	Macho 1.5" IPT
966-DL03	Hembra 2.5" IPT	Macho 1.5" IPT
966-DL04	Hembra 2.5" NST	Macho 1.5" NST

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Eductor en línea tipo Venturi, diseñado para introducir un flujo controlado de concentrado de espuma en una corriente de agua presurizada. Ideal para sistemas contra incendio en instalaciones fijas o portátiles donde exista presión de agua adecuada.

Dosifica espuma de baja expansión en proporciones de 3% y 6%.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Parámetro	Especificación
Entrada	1 1/2" / 2 1/2" IPT/NST Hembra Giratoria (según modelo)
Salida	1 1/2" IPT/NST Macho Fija (según modelo)
Tipo de rosca	IPT/NST
Material del cuerpo	Bronce fundido libre de porosidades
Porcentaje selector manual	3% y 6%
Terminado exterior	Rojo bermellón

CARACTERÍSTICAS:

- Manguera de succión.
- Tubo de succión para conexión a recipiente de espumógeno.
- Sistema tipo Venturi de alto rendimiento.
- Selector de dosificación mediante palanca manual.
- Compatible con mangueras estándar de servicio contra incendio.
- Uso para espuma de baja expansión.
- Construcción robusta para aplicaciones industriales.