

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Eductor en línea de tipo “Venturi”.
Diseñados para introducir un flujo controlado de concentrado de espuma en una corriente de agua presurizada.

Pueden ser utilizados en instalaciones fijas y portátiles donde esté disponible una presión de agua adecuada. Dosifica líquido espumante de baja expansión de 3% y 6%.

Su entrada es de 1 ½” giratoria y la salida es de 1 ½” macho para conectarse a cualquier manguera para servicio de agua contra incendio.



COMPONENTES

Fabricado enteramente en bronce fundido libre de porosidades. Cuenta con un selector de porcentaje operado mediante palanca manual, se surte con manguera y tubo de succión para introducir al recipiente del líquido. Su terminado es en rojo bermellón, el tubo y válvula en cromo brillante

| DIÁMETRO ROSCA ENTRADA | ROSCA ENTRADA | DESCARGA (MACHO FIJA) | PORCENTAJE |
|------------------------|---------------|-----------------------|------------|
| 1 ½” | IPT / NST | IPT | 3% Y 6% |

NOTA: Los valores pueden variar de acuerdo a las condiciones de materiales y procesos.
Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales

Sonora 768 Sur, Col. Nuevo Repueblo
Monterrey, Nuevo León, México, C.P. 64700
Tel. 811.5349.214
ventas@meci.mx
www.meci.mx

