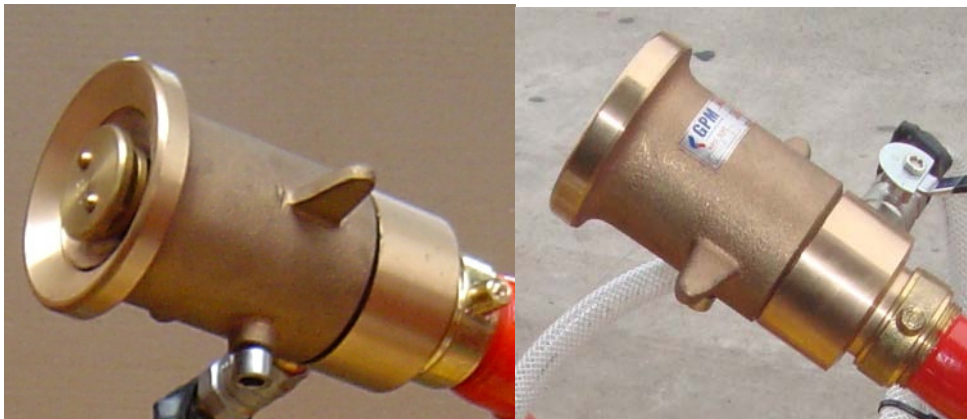


BOQUILLA PARA MONITOR CON DOSIFICADOR INCORPORADO W-HF 150/225



CARACTERÍSTICAS

- Boquilla para monitor fijo o portátil con dosificador incorporado, apta para aplicaciones con agua o espuma formadoras de sello (AFFF o FFFP). Ideal para combinar con **MINI MONITOR ST 2000**



- Ideal para aplicaciones que requieren tasa de aplicación de espuma, para extinguir derrames ó superficies de líquidos inflamables que abarquen entre 100 y 200 m2, apróx.
- Construida en bronce, material que la hace resistente al ataque químico de los concentrados.
- Conexión Ø 1.3/4” BSP con anilla giratoria y/o roscas especiales. Provista con adaptador a 2.1/2” para monitores standart
- Cada boquilla se suministra con válvula esférica de paso y/o selectora de dosificación
- Cada boquilla incluye con su correspondiente válvula esferica una manguera de succión para toma de tambor y/o bidón (ver “Alternativas para Succión”).

Modelo	Caudal litros/min (gpm) a 7 bar	Ø entrada mm (pulg.)	% dosificación	Alcance	
				Chorro	Niebla Fina
W-HF 150	568 (150)	45 (13/4”)	3-6	30	16
W-HF 225	850 (225)			35	20

ALTERNATIVA PARA SUCCIÓN

Kit de succión para instalar en tambores de líquido emulsor. Con válvula de paso incluida en el Kit. De ser requerida, en forma adicional, se incluye la válvula selectora de 3/6%.

KIT DE SUCCIÓN ESPECIAL PARA TAMBORES

Apto para Lanzas de Espuma Mod. F-SW y Boquillas Chorro-Niebla W-HF



- Este Sistema permite tener la conexión permanente de la lanza al tambor estando a la intemperie, sin posibilidad de que se introduzca polvo, agua, etc., evitando dañar el concentrado.
- Permite una rápida utilización del equipo, sin necesidad de operaciones adicionales.

NOTA: En caso de no contar con tambores de espuma normalizados (UL), se entregarán adaptadores de rosca para los mismos.

La empresa se reserva el derecho de realizar cambios en el diseño sin aviso previo. Las ilustraciones y planos pueden mostrar opcionales con cargo extra.