



BOQUILLAS PARA MONITOR MODELO 649

Caudal constante/Auto regulable

96/00-005



Los diferentes tipos de boquillas de pulverización aseguran una extinción efectiva y fiable. Elija entre boquillas de ajuste manual o auto seleccionable. La boquilla auto seleccionable junto con un kit de manguera flexible convertirá el monitor en una estación de espuma sin equipo adicional.



Descripción del producto:

Boquillas de pulverización para monitor Modelo 649



Características:

Tipo 825-BC:

- Boquilla para caudal constante
- Diseño de cierre de giro
- Diseñada para un máximo alcance
- Caudal fijo de fábrica a 750 GPM. A petición otros caudales; 500, 1000 o 1250 GPM
- Engrasador para facilitar la lubricación

Tipo 889-BC:

- Boquilla auto regulable
- Construcción robusta de latón resistente a la corrosión
- 1000 GPM (3800 l/min)
- Transforma un monitor de agua en una estación de espuma sin equipo adicional
- Diseñado para ser usado con espuma de clase A y B, incluyendo AFFF y fluroproteína
- Proporción de espuma configurable con opciones preestablecidas
- Capacidad de medición del 1% o el 3%
- Combinación de corriente recta y de niebla variables
- Kit disponible de manguera flexible

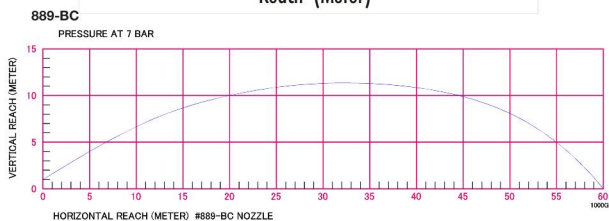
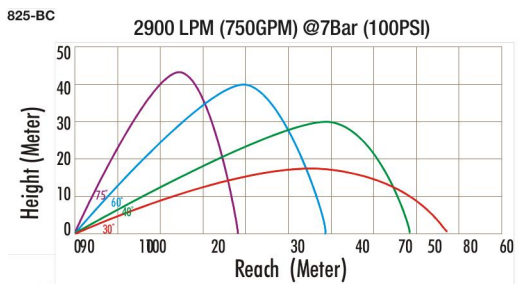
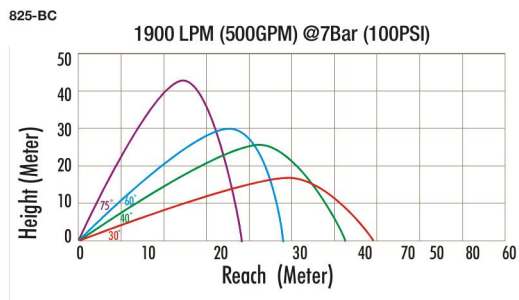
Accesorios:

(sólo para boquilla 889-BC)

Kit de manguera flexible, incluye una manguera de 2,7 m y un tubo rígido de 38 cm.



Expect ... **AVR**



Referencias y dimensiones:

Referencia AVK	
96-450-00096	Boquilla tipo 825-BC
96-450-00097	Boquilla tipo 889-BC
96-450-00098	KIT manguera flexible para boquilla 889-BC