



### Características técnicas:

Fabricación en aleación de aluminio anodizado.  
Dos caudales y dos chorros difusores disponibles  
mediante rotación de la boquilla.

Estas boquillas difusoras están conformes a la Especificación 5100 - 239c

Entregada en estándar  
con un recubrimiento de boquilla  
de color negro



### BOQUILLA DIFUSORA 1.5" CON RECUBRIMIENTO DE BOQUILLA

Caudales 20 - 60 GPM a 100 psi  
Acoples NFPA 1963 (USA)

Nombre	Código	Peso en Kg
Conexión hilo hi 1.5" NST	17506	0,42
Conexión hilo hi 1.5" NPSH	17754	0,43

Opcional:

- Color del recubrimiento de boquilla.

- Azul
- Verde
- Rojo
- Naranja
- Amarillo
- Blanco

### BOQUILLA DIFUSORA 1" CON RECUBRIMIENTO DE BOQUILLA

Caudales 10 - 24 GPM a 100 psi  
Acoples NFPA 1963 (USA)

Nombre	Código	Peso en Kg
Conexión hilo hi 1" NST	18403	
Conexión hilo hi 1" NPSH	17991	0,33
Conexión hilo hi 3/4" GHT	18404	



Entregada en estándar  
con un recubrimiento de boquilla  
de color negro

### BOQUILLA DIFUSORA 1" SIN RECUBRIMIENTO DE BOQUILLA

Caudales 10 - 24 GPM a 100 psi  
Acoples NFPA 1963 (USA)

Nombre	Código	Peso en Kg
Conexión hilo hi 1" NST	17748	0,26
Conexión hilo hi 1" NPSH	17497	
Conexión hilo hi 3/4" GHT	17751	

