

# BOQUILLAS ATOMIZADORAS SPRAY

**EXAIR®**



Las boquillas atomizadoras de fluidos EXAIR (comúnmente agua) pueden combinar líquido y aire comprimido para crear una niebla ajustable a la necesidad de la aplicación.

**+** Disponible en ac. Inox 316.  
CONSÚLTENOS.



## BOQUILLAS DE MEZCLA INTERNA

Material: Ac. Inox 303

Conexión roscada de 1/4"

Uso en líquidos hasta una viscosidad de 300 cp.

### Ángulo estrecho - Chorro redondo

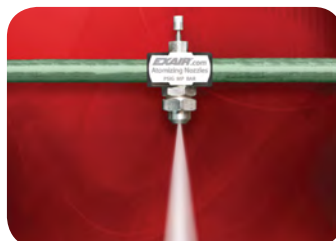
Ref.

KBP AN1010

KBP AN1020

KBP AN1030

KBP AN1040



### Ángulo amplio - Chorro redondo

Ref.

KBP AW1010

KBP AW1020

KBP AW1030

KBP AW1040



### Chorro plano en abanico

Ref.

KBP AF1010

KBP AF1020

KBP AF1030

KBP AF1040



## BOQUILLAS DE MEZCLA EXTERNA

Material: Ac. Inox 303

Conexión roscada de 1/4"

Uso en líquidos con una viscosidad por encima de 300 cp.

En aplicaciones de mayor caudal.

### Chorro redondo

Ref.

KBP ER1010

KBP ER1020

KBP ER1030

KBP ER1040



### Ángulo estrecho - Abanico plano

Ref.

KBP EF1010

KBP EF1020

KBP EF1030

KBP EF1040



# BOQUILLAS ATOMIZADORAS SPRAY

## BOQUILLAS ALIMENTADAS POR SIFÓN

Material: Ac. Inox 303

Conexión roscada de 1/4"

La alimentación por sifón no requiere presión de líquido y puede ser usada por gravedad del líquido o ascendiendo el líquido desde un sifón de hasta 91 cm.

Las boquillas sifón pueden usarse en líquidos hasta una viscosidad de 200 cp.

### Chorro redondo

Ref.

KBP SR1010

KBP SR1020

KBP SR1030

KBP SR1040



### Chorro plano en abanico

Ref.

KBP SF1010

KBP SF1020

KBP SF1030

