

**P1WJY**  
**UGELLO AD ARIA**  
**AIR NOZZLE**  
**BOQUILLA DE AIRE**

**Caratteristiche**

La loro particolare geometria è studiata per incrementare la forza di impatto dell'aria garantendo ridotti livelli di rumorosità.

La connessione è con filettatura maschio BSPT ed a richiesta NPT.

Elevata robustezza e peso molto ridotto.

Eccellente livello di silenziosità anche a pressioni di esercizio elevate.

**Characteristics**

Their particular geometry is studied to increase the impact force of air guarantee reduced levels of noise.

Connection is BSPT male thread and on request NPT.

High strength and low weight. Excellent level of silence even at high exercise pressure.

**Características**

Su particular geometría, está diseñada para aumentar la fuerza de impacto del aire, garantizando así, bajos niveles de ruido.

La conexión es con rosca macho BSPT y NPT bajo pedido.

De alta resistencia y peso muy reducido.

Muy silenciosa, incluso a altas presiones de trabajo.

**Applicazioni**

- Asciugatura.
- Raffreddamenti.
- Pulizia.
- Asportazione polveri.

**Applications**

- Drying.
- Cooling.
- Clearing.
- Dust removal.

**Aplicaciones**

- Secado.
- Enfriamiento.
- Limpieza.
- Eliminación de polvo.

**Materiale**

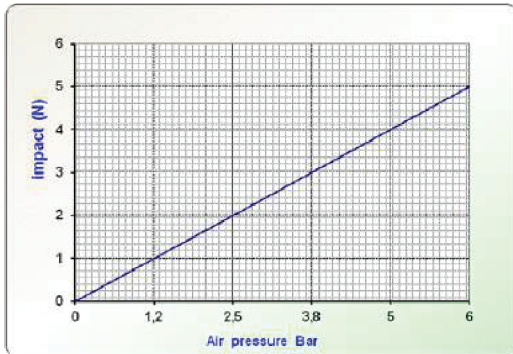
ABS.

**Material**

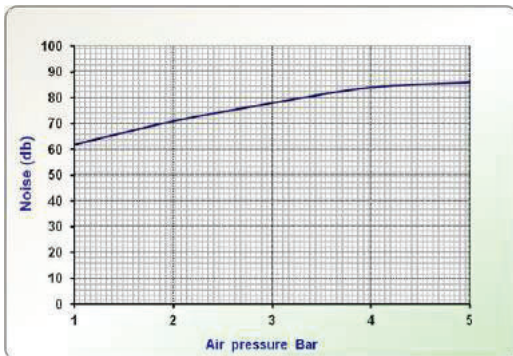
ABS.

**Material**

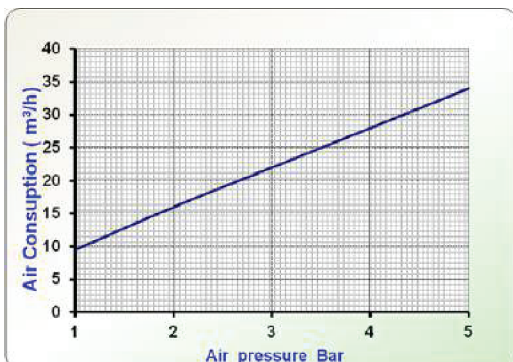
ABS.



**Forza d'impatto**  
**Impact force**  
**Fuerza de impacto**

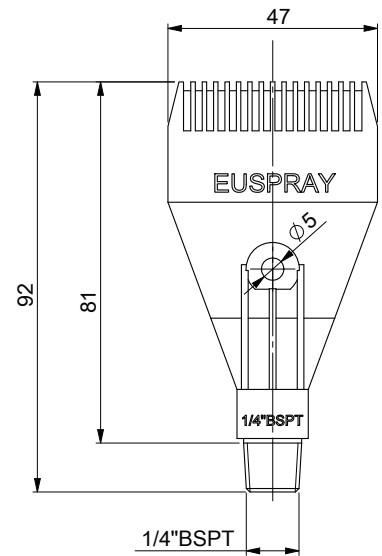
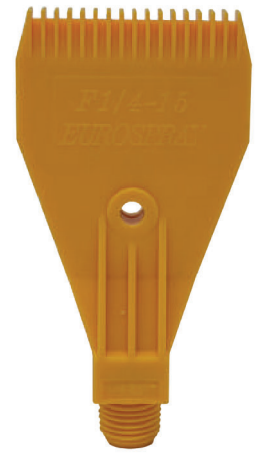


**Livello di rumorosità**  
**Noise level**  
**Nivel de ruido**



**Portata ugello**  
**Capacity nozzle**  
**Caudal boquilla**

**P1WJY**



## A41WJY UGELLO AD ARIA AIR NOZZLE BOQUILLA DE AIRE

### Caratteristiche

La loro particolare geometria è studiata per incrementare la forza di impatto dell'aria garantendo ridotti livelli di rumorosità.

La connessione è con filettatura maschio BSPT ed a richiesta NPT.

Elevata robustezza e peso molto ridotto.

Eccellente livello di silenziosità anche a pressioni di esercizio elevate.

### Applicazioni

- Asciugatura.
- Raffreddamenti.
- Pulizia.
- Asportazione polveri.

### Materiale

Aisi 304, Aisi 316.

### Characteristics

Their particular geometry is studied to increase the impact force of air guarantee reduced levels of noise.

Connection is BSPT male thread and on request NPT.

High strength and low weight. Excellent level of silence even at high exercise pressure.

### Applications

- Drying.
- Cooling.
- Clearing.
- Dust removal.

### Material

SS304, SS316.

### Características

Su particular geometría, está diseñada para aumentar la fuerza de impacto del aire, garantizando así, bajos niveles de ruido.

La conexión es con rosca macho BSPT y NPT bajo pedido.

De alta resistencia y peso muy reducido.

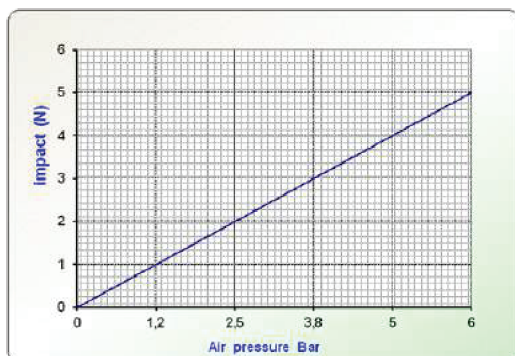
Muy silenciosa, incluso a altas presiones de trabajo.

### Aplicaciones

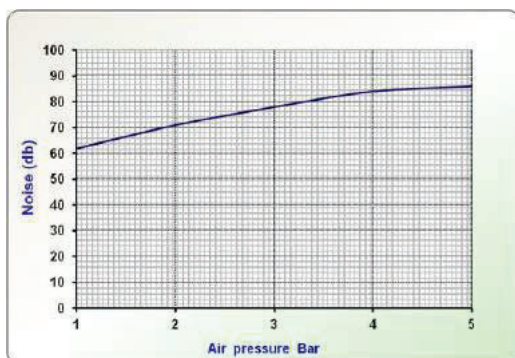
- Secado.
- Enfriamiento.
- Limpieza.
- Eliminación de polvo.

### Material

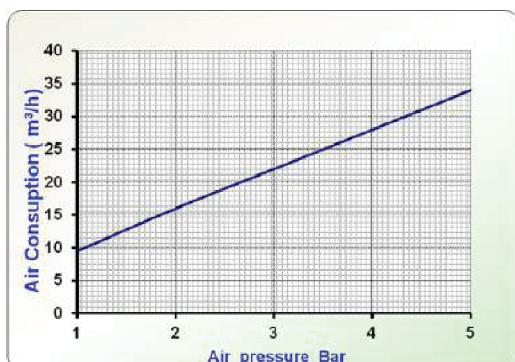
acero 303, acero 316.



**Forza d'impatto**  
Impact force  
Fuerza de impacto



**Livello di rumorosità**  
Noise level  
Nivel de ruido



**Portata ugello**  
Capacity nozzle  
Caudal boquilla

## A41WJY

