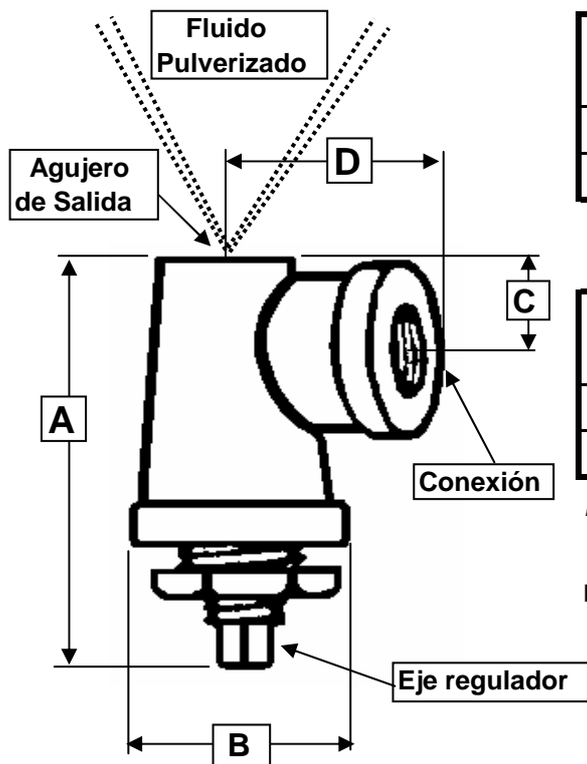


Tobera Pulverizadora Fig. 581 REGULABLE, en Bronce

ANGULAR a 90°

Conexión: Rosca HEMBRA Gas BSP



Conexión	Agujero standard	Medidas			
		A	B	C	D
3/8"	Ø 1	57	Ø 27	11,5	Ø 22,5
1/2"	Ø 3	61	Ø 28	15,5	Ø 31

Conexión	Agujero standard	Caudal Agua a 6 Bar Litros/Minuto (±10%)	Ø Área a mm. Altura	
			500	1000
3/8"	Ø 1	1,400	400	600
1/2"	Ø 3	3,650	800	1100

Información orientativa (Conforme a ensayos parciales realizados)

Regulable mediante Eje punzón. Posibilidad de aumentar o disminuir el caudal sin necesidad de modificar el agujero de salida

Pulverización en CONO HUECO. Actúa sobre el perímetro de la Circunferencia (No todo el área)

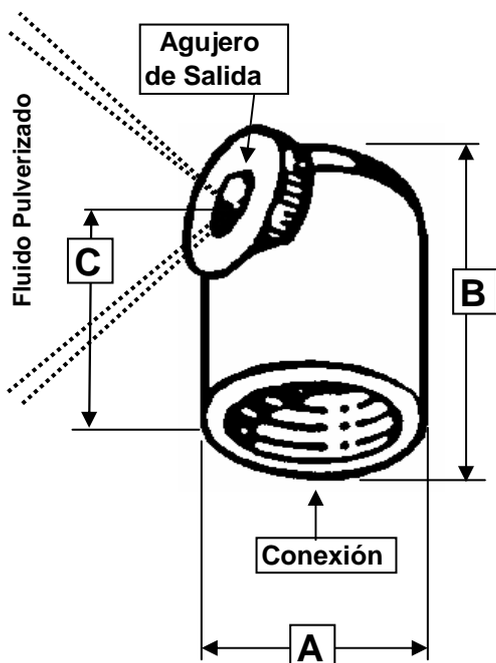
Materiales:

Cuerpo: BRONCE Eje, Tuerca Prensa y Tuerca: LATÓN Estopada: Empaquetadura, PTFE/Grafito

Tobera Pulverizadora Fig. 582 en Latón

ANGULAR a 90°

Conexión: Rosca HEMBRA Gas BSP



Conexión	Agujero standard	Medidas		
		A	B	C
3/8"	Ø 1	Ø 22	36,5	24,5
1/2"	Ø 3	Ø 27	42	30

Conexión	Agujero standard	Caudal Agua a 6 Bar Litros/Minuto (±10%)	Ø Área a mm. Altura	
			500	1000
3/8"	Ø 1	0,900	370	600
1/2"	Ø 3	3,000	1000	1200

Información orientativa (Conforme a ensayos parciales realizados)

Pulverización en CONO HUECO. Actúa sobre el perímetro de la Circunferencia (No todo el área)