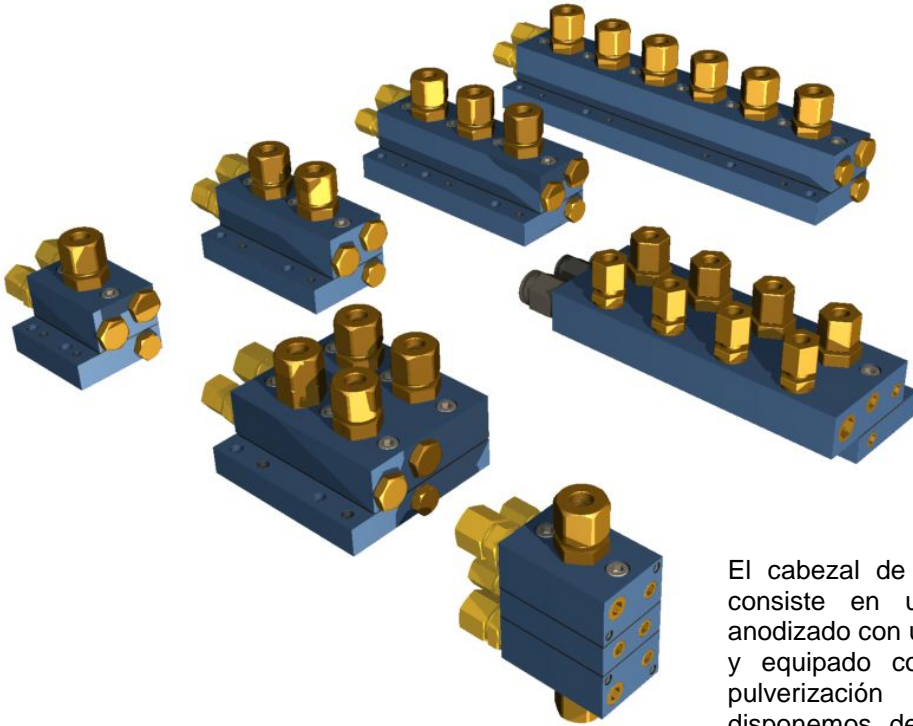


## Cabezales de pulverización y soplado con control de membrana serie 323



El cabezal de pulverización y soplado consiste en un cuerpo básicamente anodizado con un **control de membrana** y equipado con nuestras toberas de pulverización y soplado. Para ello disponemos de un surtido de toberas grande y variado.

### Especificación

alta fiabilidad de funcionamiento mediante el control de membrana













aperturas grandes y rectas (trabajan con todos tipos de lubricantes)

pulverización eficaz mediante toberas con una gran variedad de ángulos de pulverización (0° - 60°)

gran variedad de toberas para cada aplicación

fáciles de limpiar, no requiere mantenimiento

## Selección de nuestros cabezales de pulverización y soplado serie 323

	número total de las toberas de pulverización	fila de toberas de pulverización	circuitos de control	segundo tipo de lubricante	asiento de toberas	disposición de las toberas arriba/debajo (simétrica)	adicional toberas de soplado	
323-80100	1	-	1	✗	BT	✗	-	
323-80000	2	1	1	✗	BT	✗	-	
323-84000	3	1	1	✗	BT	✗	-	
323-80600	4	1	1	✗	BT	✗	-	
323-80800	6	1	1	✗	BT	✗	-	
323-80200	2	-	1	✗	DD	✓	-	
323-80700	6	2	1	✗	BT	✓	-	
323-81300	2	1	1	✗	BT	✗	2	
323-81600	4	1	1	✗	BT	✗	4	
323-83400	2	-	2	✗	BT	✓	-	
323-85300	4	2	1	✗	BT	✗	-	
323-86300	12	2	2	✓	BT	✓	-	

BT = básica tobera (ver catálogos “Toberas de pulv. y soplado”)

DD = difusor directamente (ver catálogo “Difusores”)