

Serie 130 - ISO

Materiales: Piloto en latón y acero inoxidable, operador, base y pistón en POM, cuerpo en aleación de aluminio, corredera en aluminio, muelle en acero inoxidable, casquillos en latón y juntas en NBR.

Presión: 2 ÷ 10 bar. **Temperatura:** -5 °C ÷ +50 °C.

Roscas: 1/2". Aplicable a base múltiple (ver pág. 106).

Fluidos: Aire filtrado con o sin lubricación.

Bobina: SP22.

Potencia: 3 W (DC), 5 VA (AC).

Paso: 8 mm. **Cable:** PG9.

Protección clase: IP65 (con conector). **Caudal:** 1.300 l/min (6 bar).



Válvulas ISO



ELECTRONEUMÁTICA 5/2

Ref.	Rosca	€
EVIS015SLML00M	5/2	75,71

* El precio no incluye la bobina.



BASE SIMPLE

Ref.	Rosca	€
STBIS01S	1/4	28,86



ELECTRONEUMÁTICA 5/2 BIESTABLE

Ref.	Rosca	€
EVIS015SLBS00M	5/2	111,47

* El precio no incluye la bobina.



BASE MODULAR

Ref.	Rosca	€
STBIS01M	1/4	28,86



ELECTRONEUMÁTICA 5/3

Ref.	Rosca	€
EVIS016SLRCCCM	5/3	188,96
EVIS016SLRCCAM	5/3	188,96
EVIS016SLRCCPM	5/3	188,96

* El precio no incluye la bobina.



JUNTA ISO 1

Ref.	€
1355A00003	5,88