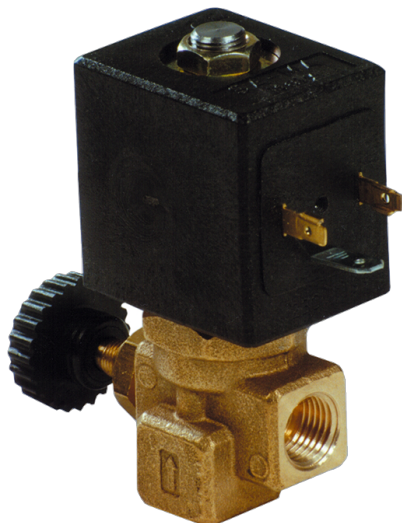


# ELECTROVALVULAS PARA FLUIDOS

## 2/2 MANDO DIRECTO 1/4" NC REGULADOR VAPOR

ELEC. VAPOR 2/2 1/4 N/C VITON



Referencia: **AL150CT28T**

### Descripción

Electroválvula de mando directo, no es necesaria una presión para su correcto funcionamiento. Posición de montaje indiferente. Es posible el cambio de la bobina sin necesidad de desmontar la válvula. Junta de cierre en teflón. Regulador de vapor incorporado.

Aplicaciones: Especialmente indicada para planchadoras de vapor industriales. Incorpora regulador de vapor mediante tornillo.

### Características

Referencia	Junta de cierre	Conexión	Kv (l/min agua)	difP (bar) min	difP (bar) max AC	difP (bar) max DC	Bobina	Potencia AC (VA) Punta	Potencia AC (VA) Serv	Potencia DC (W)	Observaciones
AL150CT28T	TEFLON	1/4"	0,2	0	6	6	INCLUIDA	22	13	8	REGULABLE

