



\* Imágenes referenciales

## VALVULA CONTROL RETORNO

**Código:** 930.7600

**Marca:** POWER TEAM

### Descripción

Válvula control retorno, modelo 9596, marca POWER TEAM.

Aplicación: control de precisión en el retorno del pistón del cilindro.

Funcionamiento: permite el flujo libre al extender el cilindro, el alivio de la presión interna y la función "Posi-Check®" bloquean y mantienen la carga en posición elevada hasta que el operario abre la válvula. Puede reajustarse para conseguir un retorno medido uniforme; el operario puede seleccionar un índice de retorno con cada activación. Tiene orificios NPTF 3/8".

NOTA: el ajuste de la válvula de descarga de presión es 830 bares. La presión de servicio es de 700 bares y el caudal máximo de 19 l/min. No. 9596 válvula reductora de carga.

## Especificaciones Técnicas

MARCA	: POWER TEAM
MODELO	: 9596
CAUDAL MAXIMO	: 5 GLPM
PRESION DE TRABAJO	: 700 BAR
PESO	: 0.992 KG
MEDIDA DE LAS ENTRADAS	: 3/8 plg. (nptf)
NOTA	: El ajuste de la válvula de control es de 12.000 psi

›Power Team

CÓDIGO: 930.7600

- Página 1 / 1 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible