



## CILINDRO ALUMINIO CENTRO HUECO 30TX5.7/8"

**Código:** 930.2500

**Marca:** POWER TEAM

### Descripción

Cilindro aluminio centro hueco, modelo RHA306, marca POWER TEAM.

Su diseño permite atravesar cables, tornillos, entre otras, por el centro del cilindro. De esta manera el cilindro puede jalar o empujar, si se usa un vástago de extracción. Dispone de una inserción para la cabeza del cilindro lisa. No obstante, tiene una columna reguladora flotante resistente a la corrosión, debido a que fue fabricada con el tratamiento especial de power tech. El vástago del pistón resiste el desgaste, la calidad de sus empaques proporciona un amplio ciclo de vida sin la presencia de fugas. El cilindro cuenta con 2 acoples medios tipo hembra NPT 9796 de 3/8" y por supuesto cumple en un 100% con la Norma ASME B 30.1 y su respectiva carta de certificación otorgada por la directiva europea de maquinaria.

\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

MARCA	: POWER TEAM
MODELO	: RHA306
CAPACIDAD DE LEVANTE DEL CILINDRO	: 30 TON
CARRERA	: 150 MM
CAPACIDAD DE ACEITE (EMPUJE)	: 289 CM3
ALTURA RETRACTIL	: 263 MM
ALTURA EXTENDIDA	: 439 MM
DIÁMETRO DEL VASTAGO DEL PISTON	: 82.5 MM
PRESIÓN INTERIOR A PLENA CARGA (EMPUJE)	: 700 BAR

› Power Team

CÓDIGO: 930.2500

- Página 1 / 2 -

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



## CILINDRO ALUMINIO CENTRO HUECO 30TX5.7/8"

Código: 930.2500  
Marca: POWER TEAM

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

PESO DEL PRODUCTO : 13.5 KG

DIÁMETRO EXT. DEL CUERPO DEL  
CILINDRO : 130 MM

TONELADA MÉTRICA A 700 BARES : 26.8 TON  
EN EMPUJE

TONELADA METRICA A 700 BARES : 15.3 TON  
EN TRACCION

› Power Team

CÓDIGO: 930.2500

- Página 2 / 2 -

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