



CILINDRO HIDRAULICO CENTRO HUECO 20TX3"

Código: 930.2470

Marca: POWER TEAM

Descripción

El cilindro hidráulico de orificio central gracias a su diseño permite atravesar cables, tornillos, etc., 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 superficies de power tech. El cilindro cuenta con un acople medio tipo hembra npt 9796 de 3/8" y por supuesto cumple en un 100% con la norma asme b 30.1, (soportando de esta manera cargas completas terminales) y su respectiva carta de certificación otorgada por la directiva europea de maquinaria.

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

TIPO	: Equipo
MARCA	: POWER TEAM
MODELO	: RH203
CAPACIDAD DE LEVANTE DEL CILINDRO	: 20 TON
CARRERA	: 76.2 MM
CAPACIDAD DE ACEITE (EMPUJE)	: 193 CM3
ALTURA RETRACTIL	: 154.0 MM
ALTURA EXTENDIDA	: 230.2 MM
ALTURA BASE A CONEXION	: 25.4 MM
DIÁMETRO DEL VASTAGO DEL PISTON	: 69.9 MM
ÁREA EFECTIVA DEL CILINDRO (EMPUJE)	: 25.3 CM2

› Power Team

CÓDIGO: 930.2470

- Página 1 / 2 -

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



CILINDRO HIDRAULICO CENTRO HUECO 20TX3"

Código: 930.2470

Marca: POWER TEAM

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

PRESIÓN INTERIOR A PLENA : 700 BAR
CARGA (EMPUJE)

PESO DEL PRODUCTO : 9.1 KG

DIÁMETRO EXT. DEL CUERPO DEL : 101.6 MM
CILINDRO

TONELADA MÉTRICA A 700 BARES : 17.8 TM
EN EMPUJE

DIÁMETRO DEL ORIFICIO : 26.6 MM
CENTRAL

›Power Team

CÓDIGO: 930.2470

- Página 2 / 2 -

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