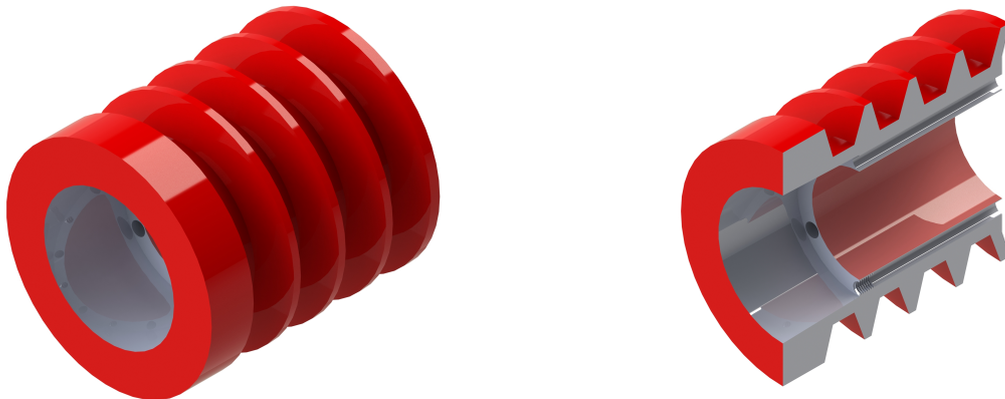




## POLEAS TIPO QD.



### Características generales y aplicación:

- Construidas en fundición gris aleada, evitando de esta forma el rápido desgaste de la correa. Consultar por otros materiales.
- Amplia línea de fabricación que comprende hasta  $\varnothing$  670 mm, secciones de canales tipo B-C-D-3V-5V y desde 1 hasta 10 canales. Adaptables tanto a conos EMG como a otro tipo de conos.
- El cubo de la polea tiene su diámetro interior cónico para un correcto ajuste con los conos EMG o conos tipo YPF, Astra, Tecpetrol, entre otros. Este sistema permite el fácil desmontaje de la polea sin necesidad de quitar el cono del eje.
- A pedido pueden diseñarse y fabricarse poleas especiales.

### Poleas y sus correspondientes conos – Diseño Estándar EMG

Ø POLEA	3 CANALES C	4 CANALES C	CONO EMG	
			6 CANALES C	8 CANALES C
140	1864	1851	-	-
150	1864	1851	-	-
160	1864	1851	1851	-
180	1864	1851	1851	1851
200	1864	1851	1851	1851
220	1864	1851	1851	1851
240	1864-1851	1851	1851	1851-1924
260	1864-1851	1851	1851	1851-1924
280	1864-1851	1851	1851	1851-1924
300	1864-1851	1851	1851	1851-1924
320	1864-1851	1851	1851	1851-1924
340	1864-1851	1851	1851	1851-1924
360	1864-1851	1851	1851	1851-1924
380	1864-1851	1851	1851	1851-1924
400	1864-1851	1851	1851	1851-1924

Confeccionó	Reviso	Aprobó	Fecha
Riccombeni N.	Talarico N.	Talarico N.	26/04/16