# ACOPLAMIENTO RAPIDO CON RANURA INFORMACION COMERCIAL IC 29 Revisión 1 Pág. 1 de 2

## ACOPLAMIENTO RÁPIDO CON RANURA.





Permiten unir tuberías de forma más rápida y a más bajo costo que los sistemas tradicionales con uniones bridadas, roscadas o soldadas.

### Características generales y aplicación:

- Eliminan o bien reducen las vibraciones en las tuberías.
- Permiten la fácil alineación de la tubería, válvulas, accesorios o cuplas antes de su ajuste definitivo.
- Para su instalación solo requiere de una ranura en el extremo de la tubería.
- Flexibilidad ante los cambios de temperatura.
- Permiten unir tuberías de distintos materiales.
- Se logra la estanqueidad de la unión por medio del ajuste de las partes metálicas sobre un anillo de elastómero especialmente diseñado.
- Construidas en fundición de acero aleada.
- Se proveen con tornillos forjados y tuercas.
- Amplia línea de fabricación.
- Aptas para una presion de trabajo de 1000 PSI.

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

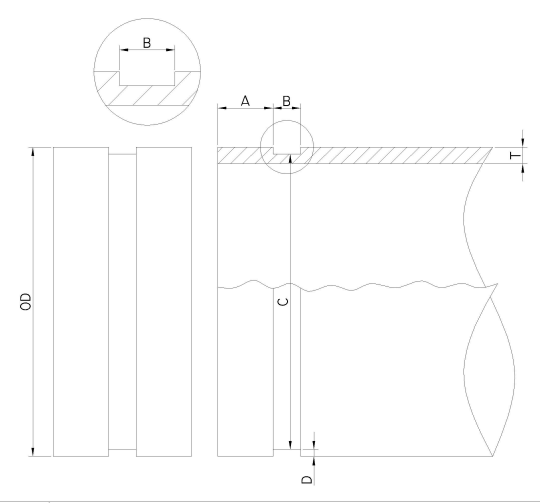
# **ACOPLAMIENTO RAPIDO CON RANURA**

INFORMACION COMERCIAL

IC 29 Revisión 1

Pág. 2 de 2

## Medidas generales



	DIMENSIONES								
PULGADA	O.D.		А	В	С			_	
		T (	)L. -	±0.79	±0.79		Tol. +0.00	D	Т
2"	60.3	0.61	0.61	15.88	7.95	57.15	-0.38	1.60	3.91
2.1/2"	73	0.74	0.74	15.88	7.95	69.09	-0.46	1.98	4.78
3"	88.9	0.89	0.79	15.88	7.95	84.94	-0.46	1.98	4.78
4"	114.3	1.14	0.79	15.88	9.53	110.8	-0.51	2.11	5.16

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