



MANUSIN S.A. DE C.V.

**JUNTAS DE ESTANQUEIDAD**  
(JUNTAS DE EMPAQUE / RING GASKETS)

**MANUSIN**

[WWW.MANUSIN.COM](http://WWW.MANUSIN.COM)

## **JUNTAS DE ESTANQUEIDAD** (JUNTAS DE EMPAQUE / RING GASKETS)

**Las Juntas de Estanqueidad o de Empaque** son anillos fabricados de distintos materiales cuya geometría permite sellar dos superficies mecanizadas por las cuales circule algún determinado flujo como gas, aceite, crudo u otros.

Se les conoce también como **Ring Gaskets ó RTJ** por sus siglas en inglés.

Son especialmente utilizadas en condiciones de alta presión y temperatura.

Se fabrican en distintos materiales como:

- Acero suave
- Acero al bajo carbón
- Acero Inoxidable
- Aleación de Nickel UNS N08825
- Otras aleaciones especiales

Las Juntas deberán mantener la geometría y especificaciones señaladas bajo la norma API 6<sup>a</sup> Ed 20

TIPO R	TIPO RX	TIPO BX
R16	RX16	BX150
R23	RX23	BX151
R24	RX24	BX152
R26	RX27	BX153
R27	RX31	BX154
R28	RX35	BX155
R31	RX37	BX156
R32	RX39	BX157
R35	RX44	BX158
R36	RX45	BX159
R37	RX45/46	BX160
R38	RX46	BX164
R39	RX47	BX168
R44	RX49	BX169
R45	RX50	BX171
R45/46	RX53	BX172
R46	RX54	
R46 OCT	RX57	
R47	RX66	
R49	RX69	
R50	RX73	
R53	RX74	
R53/54	RX205	
R54	RX210	
R57	RX215	
R59		
R66		
R69		
R73		
R74		
R95 OVAL		
R95 OCT		

