

JUNTAS METAL BUNA BSP AUTOCENTRANTE

Arandelas Metal-buna, autocentrante Sirven para estanqueizar uniones roscadas y bridas.

REF.	DESCRIPCIÓN
70860002	JUNTA MB 1/8
70860004	JUNTA MB 1/4
70860006	JUNTA MB 3/8
70860008	JUNTA MB 1/2
70860012	JUNTA MB 3/4
70860016	JUNTA MB 1"
70860020	JUNTA MB 1 1/4
70860024	JUNTA MB 1 1/2
70860032	JUNTA MB 2"
70860040	JUNTA MB 2" 1/2
70860048	JUNTA MB 3"



JUNTAS METAL BUNA MÉTRICAS AUTOCENTRANTE

Arandelas Metal-buna, autocentrante Sirven para estanqueizar uniones roscadas y bridas.

REF.	DESCRIPCIÓN
70860205	JUNTA MB MÉTRICA 5
70860206	JUNTA MB MÉTRICA 6
70860208	JUNTA MB MÉTRICA 8
70860212	JUNTA MB MÉTRICA 12
70860214	JUNTA MB MÉTRICA 14
70860218	JUNTA MB MÉTRICA 18
70860220	JUNTA MB MÉTRICA 20
70860222	JUNTA MB MÉTRICA 22
70860224	JUNTA MB MÉTRICA 24
70860226	JUNTA MB MÉTRICA 26
70860227	JUNTA MB MÉTRICA 27
70860230	JUNTA MB MÉTRICA 30
70860236	JUNTA MB MÉTRICA 36



JUNTAS INOX VITÓN

Arandela de acero inoxidable AISI 316 con junta de vitón para una temperatura de trabajo desde De -10°C a +200°C

REF.	DESCRIPCIÓN
X70860002	JUNTA MB 1/8 INOX-VITON
X70860004	JUNTA MB 1/4 INOX-VITON
X70860006	JUNTA MB 3/8 INOX-VITON
X70860008	JUNTA MB 1/2 INOX-VITON
X70860012	JUNTA MB 3/4 INOX-VITON
X70860016	JUNTA MB 1" INOX-VITON
X70860020	JUNTA MB 1 1/4 INOX-VITON
X70860024	JUNTA MB 1 1/2 INOX-VITON
X70860032	JUNTA MB 2" INOX-VITON

