



SOLUCIONES PARA **AVANZAR**

- ▶ SOLUCIONES PROTECCIÓN CATÓDICA
- ▶ SOLUCIONES TERMOS ELÉCTRICOS



SOLUCIONES PROTECCIÓN CATÓDICA



Los ánodos de Magnesio tienen un alto potencial con respecto al hierro y están libres de pasivación. Están diseñados para obtener el máximo rendimiento posible, en su función de protección catódica. Los ánodos de Magnesio son apropiados para oleoductos, pozos, tanques de almacenamiento de agua, incluso para cualquier estructura que requiera protección catódica temporal. Se utilizan en estructuras metálicas enterradas en suelo de baja resistividad hasta 6000 ohmio-cm.

SOLUCIONES HOGAR

SOLUCIONES COMERCIALES

SOLUCIONES INDUSTRIALES

SKU DESCRIPCIÓN PESO CATEGORÍA REFERENCIA USO IMAGEN

1803 Mg18x230M5x10 111 Núcleo  T.E. Albin Trotter (ITALIANO)
AT/ATM/NTS, Ariston Pro-R 30/50/80L



1804 Mg18x230M6x10 113 Núcleo  T.E. Splendid Wm, Mademsa Term, Volker,
Leblond, Neckar, Teka Ewh, Albin Trotter (CHINO)
ATMD/DYJ 30/50/80L Anwo Van DSCF 80/100/120L,
Junkers ES/Eracell 30L, Midea MTE











1805 Mg18x230M6x20 113 Núcleo  T.E. Splendid TM, Rheem TM R
30/50/80/100/120L (CHINO)



1902 Mg19x500M5x10 260 Núcleo  T.E. Albin Trotter
AT/ATM/NTS/ATME TITANIO, Ariston Pro-R, 100/120/150L



SKU	DESCRIPCIÓN	PESO	CATEGORÍA	REFERENCIA	USO	IMAGEN
1903	Mg19x500M6x10	260	Núcleo		T.E./B.C. Kaltemp Qualitat Eco, Mademsa Term, Junkers ES (República Árabe de Egipto - ARE) 80/100/125/200/300L	
1904	Mg19x235T-3/4HE	180	Terminal		T.S. Konig Sonne 138/180L, Chisol 100/150/200/300L, Boiler Casas Rodantes T.E. Winter de Muro T.E. Junkers HS 35/50/80/100L, Rheem TEPCH 55L,	
1905	Mg19x300T-3/4HE	220	Terminal		Albin Trotter Ter E 80L Albin Trotter Atsc 50L T.E. Rheem TEPCH 85L T.E./T.G. Albin Trotter ATI/TER-E 120/130L Albin Trotter Atsc (CHILE)	
1907	Mg19x1000T-3/4HE	600	Terminal		T.E. Rheem/Splendid TEPCH 125/155L T.E./T.G. Albin ATI/TER-E y Ursus Trotter (CHILE) 150/180/200/250L A. Midea 100/200L	

ANODOS
MAGNESIO

SOLUCIONES HOGARES

SKU DESCRIPCIÓN PESO CATEGORÍA REFERENCIA USO IMAGEN

2003 Mg20x300M5x10 171 Núcleo   T.E. Albin Trotter (ITALIANO/RUSO)
AT/ATM/NTS/ATME TITANIO, Ariston Pro-R,
100/120/150L



2004 Mg20x300M6x10 174 Núcleo  T.E. Splendid Wm, Mademsa Term, Volker, Leblond,
Neckar, Kaltemp, Teka Ewh, Albin Trotter (CHINO)
ATMD/DYJ 80/100/120/150L, Midea Mtwe, Thermish,
Aqua Verso Nova (con tuerca)



2202 Mg22x300M8x10 227 Núcleo  T.E. Albin Trotter AT/NTS 150L, T.S. Termic 150ABL237
T.S. CHAFFOTEAUX, T.E. Ariston ARI y
Albin Trotter STAB/ME (BELGICA) 200/300L Trifasico,
Drazice 200L, AquaVerso Champion



2602 Mg26x250M8x30 260 Núcleo   T.S. Chromagen CR, Splendid AELIOS 120/150/160/300L |
T.E. Albin Trotter STAB/ME 200/300L Monofasico,
Ariston ARI 200L y TESH Anticalc/Bilight GCV 16D 50/80L
SERIE 44, JUNKERS ES 50/75/100/120/150L (Bulgaria - BG)
ELPROM 50/80/100L, T.E./T.G. Ursus Trotter 60 a 300L
(Reutilizando Flanche R), Candy 30/46/76L (China)



SKU DESCRIPCIÓN PESO CATEGORÍA REFERENCIA USO IMAGEN

2603 Mg26x400M8x30 420 Núcleo



T.S. Chromagen CR, Splendid AELIOS 120/150/160/300L
| T.E. Ariston ARI y Albín Trotter STAB/ME(BELGICA)
200/300L Trifasico, Termos Eléctricos Junkers
ES 50/75/100/120/150L(Bulgaria - BG)
ELPROM / TESH Anticalc/Bilight GCV 24D 50/80/100/150L
SERIE 44(Bulgaria - BG)



2604 Mg26x250T-1HE 325 Terminal



T.E./T.G. Ursus Trotter 60 a 1000L



3802 Mg26x250M8x30 + 351 Flanche
Flanche 75x75mm



T.E./T.G. Ursus Trotter 60 a 300L





SOLUCIONES PARA **AVANZAR**

- ▶ SOLUCIONES PROTECCIÓN CATÓDICA
- ▶ SOLUCIONES TERMOS ELÉCTRICOS



CATÁLOGO DE SOLUCIONES 2023