

<b>ACCESORIOS DE FUNDICION MALEABLE ROSCADOS, SERIE 10 PARA CAÑERIAS</b> <b>(Características y métodos de ensayo comunes)</b>	<b>CONTROL DE CALIDAD, NORMAS Y ESPECIFICACIONES</b>
	<b>FA. 8 026</b>  <b>Mayo de 1982</b>

#### **A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR**

A-1. Las características y métodos de ensayo de los accesorios de fundición maleable roscados para caños se establecen en la Norma IRAM 2548 de setiembre de 1969 y modificaciones del 28 de octubre de 1974 y 16 de julio de 1981.

#### **B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION**

B-1. Esta especificación establece las características y métodos de ensayo que deben cumplir los accesorios de fundición maleable, roscados, para caños, aptos para ser utilizados a las presiones y temperaturas indicadas en la Norma IRAM 2548/69 y modificaciones del 28/10/74 y 16/7/81.

#### **C – DEFINICIONES**

C-1. No trata.

#### **D - CONDICIONES GENERALES**

D-1. Las características y métodos de ensayo para los accesorios de fundición maleable, roscados, para caños deberán cumplir con lo establecido en la Norma IRAM 2548 de setiembre de 1969 y modificaciones del 28 de octubre de 1974 y 16 de julio de 1981.

D-2. En el pedido deberá indicarse si los accesorios deben entregarse con o sin cincado.

D-3. Los accesorios cincados, se ajustarán al TIPO A (por inmersión en cinc fundido), que establece la citada norma.

#### **E – REQUISITOS ESPECIALES**

E-1. No trata.

#### **F – INSPECCION**

F-1. No trata.

#### **G – METODOS DE ENSAYO**

G-1. No trata.

#### **H – INDICACIONES COMPLEMENTARIAS**

H-1. No trata.

#### **I – ANTECEDENTES**

I-1. No trata.

