

<b>ALUMINIO Y SUS ALEACIONES - CARACTERISTICAS MECANICAS DE LOS PRODUCTOS EXTRUIDOS</b>	<b>DEPARTAMENTO INVESTIGACION Y NORMALIZACION</b>
	<b>FA. 8 726</b> <b>Junio de 1971</b>

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

A-1. Las características mecánicas de los productos extruidos de aluminio y sus aleaciones, se establecen en la Norma IRAM 687.

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

B-1. Esta especificación establece las características mecánicas (resistencia a la tracción y alargamiento de rotura) que deben cumplir los productos extruidos de aluminio sin alear y de aleaciones de aluminio.

### **C – DEFINICIONES**

C-1. No trata.

### **D - CONDICIONES GENERALES**

D-1. Las características mecánicas de los productos extruidos de aluminio y sus aleaciones, deberán cumplir con lo establecido en la Norma IRAM 687 *"ALUMINIO Y SUS ALEACIONES - CARACTERISTICAS MECANICAS DE LOS PRODUCTOS EXTRUIDOS"*

