




Desde 1939 .....

## FUNDAS DE PROTECCIÓN, CERÁMICA, METÁLICA, SIALON, HIERRO


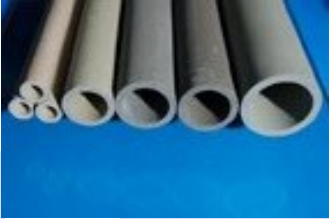

Tipo	Tmax. °C	Longitud mm	Ø ext. mm	Aplicación
Cerámica – Pythagoras 60% alúmina (Dimulit 610) 	1600	530 740 1030 1430 2030	6 8 10 12 15 20 24	De utilización general, resistente a los gases de ácidos halógenos Resistencia a los choques térmicos: Regular Calidad: Estanca Tolerancia: S/DIN 40680 Calidad material: S/DIN 40685
Cerámica Alsint 99,7 (Rubalit-710) 	1850	530 740 1030 1430 2030	6 7 8 10 12 15 20 24	Las mejor entre todas las protecciones estancas, resistente a los gases, conteniendo ácido hidrófluorhídrico y vapores. Resistencia a los choques térmicos: Buena Calidad: Estanca Tolerancia: S/DIN 40680 Calidad material: S/DIN 40685
Cerámica Sillimantín-60 (Pormulit-530) 	1650	530 740 1030 1430 1640	26	Utilización general, como protección exterior cañas con doble funda. Resistencia a los choques térmicos: Muy buena Calidad: Porosa Tolerancia: S/DIN 40680 Calidad material: S/DIN 40685




# Utiles y Máquinas Industriales, s. a.

Pol. Ind. Ugaldeguren I, Parc. P 3-II, Pab. 7 - ☎ 94 446 62 50 - 📠 94 446 05 41 - 📧 info@umi.es - 48170 ZAMUDIO (Bizkaia)  
 Avda. de Madrid, 43 - ☎ 91 678 46 48/49 - 📠 91 678 43 66 - 📧 madrid@umi.es - 28850 TORREJÓN DE ARDOZ (Madrid)

Desde 1939 .....

<b>Sialón</b> 	1500  600  900	300  600  900	28	Hornos de mantenimiento y canales Cucharas de trasvase Hornos fundición por gravedad Crisoles mantenimiento Hornos fundición de baja presión Cajones de desgasificado
<b>CSI – Carburo de Silicio</b> 	900	730  730  530	26  30  45	Especial para la toma de la temperatura en el aluminio en estado líquido
<b>Hierro-vitrificado</b> 	800	460	43	Especial para la toma de la temperatura en el aluminio en estado líquido

Tipo	Calidad	Tmax. °C	Aplicación
<b>Inoxidable/Inconel/Kanthal</b> 	AISI-446	1.100	
	AISI-310	1.150	
	AISI-316L	900	
	INCONEL-600	1.175	
	KANTHAL	1.300	