



FICHA TÉCNICA

CSM – POLIETILENO CLOROSULFONADO

H630 – Plancha de Caucho

Características Técnicas

Color		Negro
Peso Específico		1,3 g/cm ³
Dureza de indentación	ASTM D2240	60 Shore A
Dureza internacional	ASTM D1515	IRHD
Carga de Rotura	ASTM D412	10 Mpa
Alargamiento a la Rotura	ASTM D412	350 %
Desgarro	ASTM D624 Die C	23 N/mm
Temperatura de Trabajo		-35 / 125 °C
Envejecimiento por aire caliente (70 h x 100°C)	ASTM D573	
	Inc. Alargamiento	-40 %
	Inc. Carga de rotura	-15 %
	Inc. Dureza	5 SHORE A
Deformación Remanente (22h x 70°C)	ASTM D395 M.B	40 % Def. Máx.
Resistencia Química		
	Ozono	Excelente
	Ácidos y Álcalis diluídos	Excelente
	Ácidos y Álcalis concentrados	Buena
	Hidrocarburos, aceites y grasas	Buena
	Disolventes Orgánicos	Buena