

FICHA TÉCNICA

CR

3930

DESCRIPCIÓN

- CR certificado M2F3 según NF F16101. Acabado brillante, mate e impresión

COLOR

- Negro

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,69 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	65 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	9 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	550 min	%	UNE-ISO 37
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30/+110	°C	

RESISTENCIA QUÍMICA

RESISTENCIA AL OZONO	BUENA	●
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE	BUENA	●
RESISTENCIA A ACEITES	MODERADA	●
RESISTENCIA A ÁCIDOS	MODERADA	●
RESISTENCIA A BASES	MODERADA	●

La información técnica contenida en esta ficha ha sido obtenida realizando ensayos en muestras de laboratorio siguiendo las normas indicadas. El cliente es responsable de evaluar la adecuación del producto para sus requerimientos. Los datos de las fichas podrían ser actualizados sin previo aviso.

www.idcrubber.com