

EBR

emulsion butadiene rubber

Hules BR en Emulsión, grado sin aceite

Grado	Emul	Estabilizador	% Estireno	Viscosidad MML-CML		Resistencia (psi)	Elongación	Módulo 300% (psi)	Peso Específico	Aceite* Tipo/Partes		Comentarios
8405	MA	NS	NONE	52	-	1900	250	2300	0.94	-	-	No manchante, EBR para banda rodadura neumático, canales, paredes laterales.

Hules BR en Emulsión, grado con aceite

Grado	Emul	Estabilizador	% Estireno	Viscosidad MML-CML		Resistencia (psi)	Elongación	Módulo 300% (psi)	Peso Específico	Aceite* Tipo/Partes		Comentarios
8407	MA	S	NONE	34	56	1900	450	1100	0.93	HiAr	37.5	Tipo 8405 con aceite manchante

Hules BR en Emulsión, Masterbatch con Negro de Humo Oleoextendido

Grado	Emul	Estabilizador	% Estireno	Viscosidad MML	Resistencia (psi)	Elongación	Módulo 300% (psi)	Shore "A"	Peso Específico	Negro* Tipo/Partes	Aceite* Tipo/Partes		Comentarios	
8471	MA	S	NONE	40	1650	450	850	58	1.12	N339	82.5	Hi/Ar	62.5	Uso general, CBMB la abrasión de los neumáticos, los neumáticos recauchados.