

G&E 溴丁橡胶共混物

G&E 溴丁橡胶共混物是由精心选择的原料共混而成，具有均匀一致的粘度和流变性。在所有的溴丁橡胶应用中，G&E 溴丁橡胶共混物都可以直接取代部分的溴丁橡胶原料，是降低成本的出色选择。

典型的化学性质

门尼粘度(ML 1+8 @ 125°C)	37 ± 10
聚合物比重	0.93
溴含量	2.0 ± 0.6
挥发性物质含量（重量百分比）	不超过 1

包装

30 捆（75 磅一捆）产品由低熔聚乙烯材料包装入箱，一箱净重 2,250 磅左右，箱子尺寸为 61" x 45" x 32" 。

本文所含信息均基于可靠的实验测试，但仅供参考指南之用。Goldsmith & Eggleton 出售之产品均不带明示或暗示担保。