

Chemlon® 143 GU

Nylon 66	دسته بندی	Teknor Apex Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۴۳٪ الیاف شیشه	فیلر

توضیحات محصول

Chemlon® 143 GU یک ماده پلی آمید 66 (نایلون 66) است که با 43٪ الیاف شیشه پر شده است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی برای قالب‌گیری تزریقی در دسترس است. ویژگی‌های مهم Chemlon® 143 GU عبارتند از: مقاومت خوب در برابر UV، استحکام بالا، سختی، تثبیت شده در برابر UV.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم ایمریال	سیستم متریک	روشن تست
-	الیاف شیشه، 43٪ پرکننده بر اساس وزن	فیلر / تقویت‌کننده
-	پایداری‌کننده UV	افزودنی
-	مقاومت خوب در برابر UV	ویژگی‌ها
-	سختی بالا	-
-	استحکام کششی بالا	-
-	رنگ طبیعی	شکل ظاهری
-	پلت‌ها	اشکال
-	قالب‌گیری تزریقی	روش فرآیند

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.