

Chemlon® 230 MH

Nylon 6	دسته بندی	Teknor Apex Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۰٪ مواد معدنی	فیلر

توضیحات محصول

Chemlon® 230 MH یک ماده پلی آمید 6 (نایلون 6) است که با 30% مواد معدنی پر شده است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی برای قالبگیری تزریقی در دسترس است. ویژگی‌های مهم Chemlon® 230 MH عبارتند از: سختی خوب، تثبیت‌کننده حرارتی، مقاومت در برابر تابیدگی.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ای‌مپررال	روش تست
فیلر / تقویت‌کننده	معدنی، 30% پرکننده به وزن	-	-
افزودنی	تثبیت کننده حرارتی	-	-
ویژگی‌ها	سختی خوب پایداری حرارتی وارپینگ پایین	- - -	- - -
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالبگیری تزریقی	-	-

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.