

Baytec® GS-V85A (75A)

TSU	دسته بندی	- Covestro Polycarbonates	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Baytec GS-V85A یک سیستم دو جزئی و یک مرحله‌ای است که یک الاستومر پلی اورتان جامد تولید می‌کند. جزء ایزوسیانات یک پیش‌پلیمری پلی استر با انتهای ایزوسیانات (MDI) است و جزء پلی ال یک دیول آدیپات پلی اتیلن/پلی بوتیلن است. سیستم Baytec GS-V85A در تولید الاستومرهای پلی اورتان ریخته‌گری استفاده می‌شود. مانند هر محصول دیگری، استفاده از سیستم Baytec GS-V85A در یک کاربرد خاص باید توسط کاربر قبل از استفاده (شامل آزمایش‌های میدانی و غیره) آزمایش شود تا مناسب بودن آن تعیین گردد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	75	-	ASTM D2240

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.