

Alpha PVC 2228C/FS-65S WHITE 4001

PVC, Flexible	دسته بندی	AlphaGary	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Alpha PVC 2228C/FS-65S White 4001 یک ترکیب درجه اکستروژن پزشکی و فاقد DEHP است که برای لوله ها و پروفیل ها با "سطح مات" تولید شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	کاربردهای پزشکی/بهداشتی پروفایل ها لوله کشی	- - -	- - -
انطباق با RoHS	تماس با تولیدکننده	-	-
شکل ظاهری	سرما سفید	- -	- -
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.17 to 1.21 g/cm ³	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	12 g/10 min	-	ASTM D3364
سختی دورومتر	62 to 68	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	4.83 MPa	700.53 psi	ASTM D638
استحکام کششی	12.8 MPa	1856.49 psi	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	380 %	-	ASTM D638
استحکام پارگی	38.5 kN/m	-	ASTM D1004

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای مذاب	152 °C to 168	305.6 - 334.4 F°	-

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** **& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China آدرس:

مستول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

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.