

PA11 Rilsan BESN P20

产品名称	PA11 Rilsan BESN P20
公司名称	苏州鸿凯源塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:法国阿科玛 型号:P20 产地:法国
公司地址	陆家镇陆丰东路3号
联系电话	15862630389

产品详情

可提供相应有效的报告证明、品质保证及有关性能测试报告，如：PA11 P20物质安全资料表(MSDS)。 ， PA11 P20 UL黄卡， PA11 P20 ROHS(SGS)报告。欢迎新老客户前来洽谈！

用途： 1. 汽车刹车管和汽车输油管； 2. 耐低温耐油耐磨损，液压油管； 3. 电缆护套，薄膜； 4.PA11具有质量轻、耐腐蚀、不易疲劳开裂、密封性好、阻力小等特点，用来制作汽车输油管、刹车管 PA11是**装备的理想新材料，用它制作的**器材能耐潮湿、干旱、严寒(-40 以下)、酷暑(达70)、尘土、海水或含盐分的空气，可经受各种碰撞考验，用作**托、握把、扳机护圈、降落伞盖等。 PA11耐电弧性及电解腐蚀性好，用作电线电缆防护套可提高电缆的可靠性并延长使用寿命；用作海底光缆、电缆的保护材料时，可减少信号在传输过程中的损失。用PA11制作的煤气管道埋设时，因质轻不需起吊装置，接头用胶粘剂直接粘接即可，运输、操作十分方便。 PA11粉末有较好的熔融性、附着性和涂膜的均一性，在欧、美、日等国家和地区已广泛用于服装业。 PA11成膜性好，用作肠衣具有无**、强度高、率高低等优点

尼龙(PA)11具有吸水率低、耐油性好、耐低温、易加工等优点，主要应用在以下领域：

PA11具有质量轻、耐腐蚀、不易疲劳开裂、密封性好、阻力小等特点，用来制作汽车输油管、刹车管。 PA11是军事装备的理想新材料，用它制作的军事器材能耐潮湿、干旱、严寒(-40 以下)、酷暑(达70)、尘土、海水或含盐分的空气，可经受各种碰撞考验，用作枪托、握把、扳机护圈、降落伞盖等。 PA11耐电弧性及电解腐蚀性好，用作电线电缆防护套可提高电缆的可靠性并延长使用寿命；用作海底光缆、电缆的保护材料时，可减少信号在传输过程中的损失。 用PA11制作的煤气管道埋设时，因质轻不需起吊装置，接头用胶粘剂直接粘接即可，运输、操作十分方便。

PA11粉末有较好的熔融性、附着性和涂膜的均一性，在欧、美、日等国家和地区已广泛用于服装业。

PA11成膜性好，用作肠衣具有***、强度高、耐磨、透气率低等优点。

商品名	生产商	性能	加工方法	用途
Rilsan? AECN TL	Arkema	经润滑、抗紫外线良好、耐热性能高、	注射成型	
Rilsan? AECNO TL		抗紫外线良好、热稳定性、中粘	挤出	
Rilsan? AECV T8L		抗紫外线良好、耐热性能高、	薄膜挤出、注射成型	
Rilsan? AESN EP 076 TL				管道、汽车领域
Rilsan? AESN G9 T6L		注射成型、挤出、型材挤出成型		
Rilsan? AESN P10 TL				汽车领域
Rilsan? AESN P20 TL		经润滑、抗紫外线良好、热稳定性		
Rilsan? AESN P302 TL				
Rilsan? AESN P40 TL				
Rilsan? AESN TL				
Rilsan? AESN Y T6L				
Rilsan? AESNO P10 TL		经增塑、热稳定性、抗紫外线良好、中等粘性	吹塑、挤出	
Rilsan? AESNO P20 TL				

Rilsan? AESNO P40 TL	经增塑、热稳定性、抗紫外线良好		
Rilsan? AESNO TL	热稳定性、抗紫外线良好		
Rilsan? AMN D		注射成型	
Rilsan? AMN G8 TLD			
Rilsan? AMN P20 TLD	经润滑、抗紫外线良好、热性稳定性、可更新资源		
Rilsan? BESN P40 TL	可更新资源、流动性高		汽车领域
Rilsan? BESNO P40 TL	耐酸碱、热稳定性、耐腐蚀、抗紫外线、耐磨损、耐化学、中粘		管道、汽车领域、建筑应用领域、中器用具
Rilsan? clear G350	眼镜		