

# 瑞士EMS授权PA12瑞士EMS 长期供应

产品名称	瑞士EMS授权PA12瑞士EMS 长期供应
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338号---1号
联系电话	13611792699 13611792699

## 产品详情

厂家批发价PA12瑞士EMS BE475 长期代理商

长期供应 PA12 瑞士EMS型号：

- 01.可域供应：PA12瑞士EMS TR90 超韧 延展性 高透
- 02.可域供应：PA12瑞士EMS XS-1443 耐化学，良好的强度
- 03.可域供应：PA12瑞士EMS LV-2H 中等粘度，20%玻纤增强热安定级
- 04.可域供应：PA12瑞士EMS L25H 挤出级、
- 05.可域供应：PA12瑞士EMS L25Z Black 9992 高粘度、用途：电线电缆应用
- 06.可域供应：PA12瑞士EMS L16 高流动性、低粘度、符合FDA
- 07.可域供应：PA12瑞士EMS L16GM Natural 6634 高流动性、低水分的吸收、低粘度
- 08.可域供应：PA12瑞士EMS L20 HV1 用途：管道
- 09.可域供应：PA12瑞士EMS L20 LF 低摩擦、低水分的吸收、润滑
- 10.可域供应：PA12瑞士EMS L20 LM 热稳定、用途：光纤电缆
- 11.可域供应：PA12瑞士EMS L20EC 防静电、导电、耐磨性、耐化学性
- 12.可域供应：PA12瑞士EMS L20FR 阻燃V-0、热稳定、

13.可域供应：PA12瑞士EMSL20G 热稳定、低水分的吸收、润滑、中等粘度

14.可域供应：PA12瑞士EMS L20GHL 耐化学性、

15.可域供应：PA12 美国EMS ELY-60

16.可域供应：PA12 美国EMS LV-5H

17.可域供应：PA12 美国EMS XE3784

18.可域供应：PA12 美国EMS XE3915

19.可域供应：PA12 美国杜邦 350PHS

20.可域供应：PA12 美国杜邦 PA2072

21.可域供应：PA12 美国杜邦 PA3426

22.可域供应：PA12 美国液氮 IFL4036

23.可域供应：PA12 美国液氮 IL4540

24.可域供应：PA12 美国液氮 SF-PF 1005 Z222

25.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 1724K

26.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 7233

27.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 A4000

28.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 CX7323

29.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 CX9703

30.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 CX9703 WT

31.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 CX9704

32.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 E47-S1

33.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 E62S1

34.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1600

35.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1700

36.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1724

37.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1724K

38.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L-1724KH

- 39.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1833
- 40.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1901
- 41.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1930
- 42.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L2101F
- 43.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 LX9012
- 44.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 LX9102
- 45.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 T5000
- 46.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 T5002
- 47.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 X7293
- 48.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 X7297 BK
- 49.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 X7373
- 50.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 ZN9000
- 51.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 E62S3
- 52.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L1940
- 53.可域供应：PA12 德国赢创德固赛 L2121

.PA12特性：PA12是从丁二烯线性，半结晶-结晶热塑性材料

1 耐冲击强度高

2 耐候性佳

3抗化学环境佳

4的耐磨耗于表面滑移特性

5吸水量小因此尺寸稳定度佳

6比重为市售商用化聚酰胺中小者

7低温下具的耐冲击强度

8气体阻绝性佳

1、比重小、吸水率小、吸水后物性变化小

- 2、成型温度范围大、制品尺寸稳定、低温抗冲击强度高、耐候性佳
- 3、耐油性和耐化学药品性能优异，耐油脂、汽油、燃油液体、各种液体、金属盐溶液等
- 4、自润滑性好，优良的耐磨性能，耐疲劳特性优良
- 5、加工性能优良象其他高性能聚合物事业部发展出来的其它材料一样。

应用：

水量表，自动洒水系统（尺寸安定/耐湿性/抗UV），光织及电线外皮（耐磨/防白蚁/防齿齿动物/介电性稳定/易加工），

球拍护罩（耐冲击/耐候性佳/耐磨损/易染色/易加工），

机械凸轮，滑动机构以及轴承，洗衣机零件（与金属合模）手工具握把外皮（高绝缘性/耐压/耐冲击/易加工），

汽油连接管（耐油/耐酸碱/耐化学性/耐腐蚀）绘图印表机印表头（耐磨/耐冲击/耐曲挠/耐酸碱）。

注:25公斤/包起订,批量可折扣,款到发货.珠三角内到达,国内各地3-4天到货.