

POM F20-33 韩国工程塑料

产品名称	POM F20-33 韩国工程塑料
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	F20-33:F20-33
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

代理供应韩国工程塑料POM系列牌号销售：

Kepital供应POM韩国工程塑料 F10-01

Kepital供应POM韩国工程塑料 F10-02

Kepital供应POM韩国工程塑料 F15-33

Kepital供应POM韩国工程塑料 F20-03

Kepital供应POM韩国工程塑料 F20-51

Kepital供应POM韩国工程塑料 F20-52

Kepital供应POM韩国工程塑料 F20-63

Kepital供应POM韩国工程塑料 F30-03

Kepital供应POM韩国工程塑料 F30-34

Kepital供应POM韩国工程塑料 F30-51

Kepital供应POM韩国工程塑料 F30-52

Kepital供应POM韩国工程塑料 F40-03

Kepital供应POM韩国工程塑料 FG2015

Kepital供应POM韩国工程塑料 FG2025

Kepital供应POM韩国工程塑料 FL2010

Kepital供应POM韩国工程塑料 FL2020

Kepital供应POM韩国工程塑料 FM2020

KEPITAL韩国工程塑料(KEP)通过最新的工程技术服务于和人们的生活相关的消费品, 汽车, 电子电气和其他工业产品等各个领域

$-(\text{CH}_2\text{-O})_n\text{-}(\text{CH}_2\text{-CH}_2\text{O})_m$ 结构的KEPITAL

KEPITAL, 具有[C-C]键的共聚物, 是一种分子结构为 $-(\text{CH}_2\text{-O})_n\text{-}(\text{CH}_2\text{-CH}_2\text{O})_m$ -的结晶性树脂

KEPITAL的特征,KEPITAL作为知名的Acetal Copolymer, 同时具备以下特点及独有特点。

以下是KEPITAL共聚甲醛树脂的主要特性

1耐疲劳性

2耐蠕变性

3耐摩擦磨损性

4工作温度范围大

5耐有机化学品和碱

6长期尺寸稳定性

7比均聚甲醛更好的热稳定性和耐碱性.