

球泡外壳专用 PC ML3110ZLP

产品名称	球泡外壳专用 PC ML3110ZLP
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:日本帝人
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

专业销售：球泡外壳专用 PC ML3110ZLP

帝人PC（聚碳酸酯）如下型号：

供应：帝人PC AD-5503 高耐热性，良好的耐化学性，耐化学品性，良好的流动。供应：帝人PC AM-1800 高耐热性，良好的耐化学性，耐化学品性，良好的流动。供应：帝人PC B-4110R 碳纤维加固10%，无溴含量，良好的脱模剂，易释放。供应：帝人PC B-4120R 碳纤维加固20%，易释放，良好的出模。汽车应用，汽车部门。供应：帝人PC B-4130R 碳纤维加固30%，易释放，良好的出模。汽车应用，汽车部门。供应：帝人PC B-8110R 碳纤维加固10%，易释放，良好的出模。供应：帝人PC B-8120R 碳纤维加固20%，易释放，良好的出模。供应：帝人PC BN-8110R 碳纤维加固10%，良好的出模 机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC BN-8120R 碳纤维加固20%，良好的出模 机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC BN-8130R 易释放，良好的出模。机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC E-8175 硬度高，电磁屏蔽电磁干扰 机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC EN-8515N 硬度高，电磁屏蔽电磁干扰 机械/机械零件，照相机 供应：帝人PC G-3310M 玻璃纤维增强10%，表面光洁度好，硬度高。供应：帝人PC G-3320M 玻璃纤维增强20%，高刚度，机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC G-3330M 玻璃纤维增强30%，硬度高。机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC G-3140H 玻璃纤维增强10%，硬度高。机械/机械零件，照相机。供应：帝人PC G-3410R 玻璃纤维增强10%，易释放，良好的出模 机械/机械零件。供应：帝人PC G-3415R 玻璃纤维增强15%，良好的出模。供应：帝人PC G-3420H 玻璃纤维增强20%，高刚度。供应：帝人PC G-3430R 玻璃纤维增强30%，易释放，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC G-3110PH 玻璃纤维增强10%，表面光洁度好。工程机械配件，壳体，供应：帝人PC GN-3410R 玻璃纤维增强10%，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC GN-3420R 玻璃纤维增强20%，易释放，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC GN-3430R 玻璃纤维增强30%，易释放，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC CN-3610L 玻璃纤维增强10%，易释放，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC GN-3620L 玻璃纤维增强20%，易释放，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC GN-3630L 玻璃纤维增强30%，良好的出模。机械/机械零件。供应：帝人PC GS-34

10 玻璃纤维增强10%，机械/机械零件。 供应：帝人PC GS-3420 玻璃纤维增强20%，良好的耐磨性，耐磨，硬度高。 供应：帝人PC GS-3430 玻璃纤维增强30%，良好的耐磨性，耐磨，硬度高。 供应：帝人PC GV-3410R 玻璃纤维增强10%，易释放，良好的出模。 供应：帝人PC GV-3420R 玻璃纤维增强20%，易释放，良好的出模。 供应：帝人PC GV-3420R 玻璃纤维增强30%，易释放，良好的出模。

PC(聚碳酸酯)特性：为非结晶性热塑性塑料，优质的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理机械性能。

PC(聚碳酸酯)优点：1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；2、高度透明性及自由染色性；3、H.D.T.高；4、耐疲劳性佳；5、耐候性佳；6、电气特性优；7、无味无臭对人体无害符合卫生安全；8、成形收缩率低、尺寸安定性良好。

PC(聚碳酸酯)用途：电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电话机；汽车：保险杠、分电盘、安全玻璃；工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片；PC(聚碳酸酯)分类：防静电PC，导电PC，加纤防火PC，抗紫外线耐候PC，食品级PC