

废物处理相关提示

Mitteilung

引言：

Festo 自觉履行环保义务。这也包括 - 处理使用后的 Festo 各项产品及包装的过程十分方便。这是因为原则上

- Festo 的产品及其包装产生的废旧物品均为所谓的“非危险垃圾”，并且
- 在全球均有对此类垃圾的回收站。

Datum
13.12.2010

1. 产品

下表概括了 Festo

产品类别及其可能的处理方式。这些处理方式让现代化的粉碎和分拣技术有了用武之地，原则上可以摆脱手工拆卸作业。

Absender

/

A	主要由金属部件组成、没有或仅有极少电子部件的产品	按照当地现行法规进行金属回收
B	主要由塑料部件组成、没有或仅有极少电子部件的产品	按照当地现行法规进行塑料回收
C	含油的产品（例如：加油器、过滤器、液压缓冲器、液压缓冲缸）	处理产品材料之前必须先将油排空，然后根据 A 或 B 类情况按照当地现行法规单独处理
D	主要由电子部件组成的产品	按照当地现行法规进行电子废料回收
E	带电池的电子产品（例如：控制器、传感器测试器）	必须在处理产品之前拆下电池，并根据 D 类情况将其作为电子废料按照当地现行法规处理

Telefon

Telefax

2. 包装材料

为避免 Festo 产品在运输和仓储过程中发生损坏，必须对其进行包装。Festo 致力于使包装材料用量尽可能达到最少。主要使用卡纸和 PE (聚乙烯) 薄膜作为包装材料。对于这些材料，全球各地均有废品回收站，并且多数情况下可实现效益。

对于极为敏感的产品，在极小范围内使用恰当适量的聚氨酯泡沫垫。这些泡沫垫必须经热裂解使其转换为可用能源、或者按普通工业垃圾处理。

如果客户需要，Festo 在送货时也可免费取走包装，并按规定对其进行能源转化。