

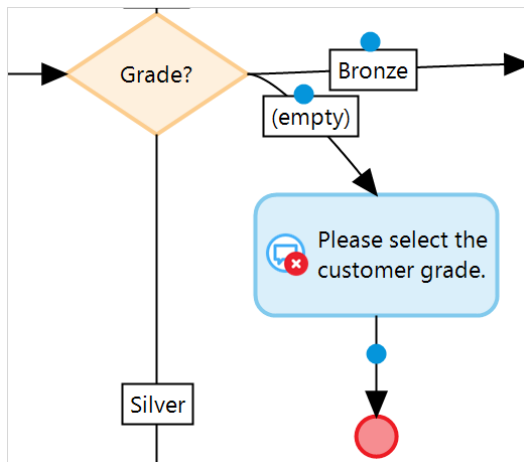
## 显示消息

该活动可用于**微流**和**纳米流**。

从脱机、本机或混合应用程序调用微流时，该操作将被忽略且不起作用。有关更多信息，请参见**脱机优先参考指南**中的**微流**部分。

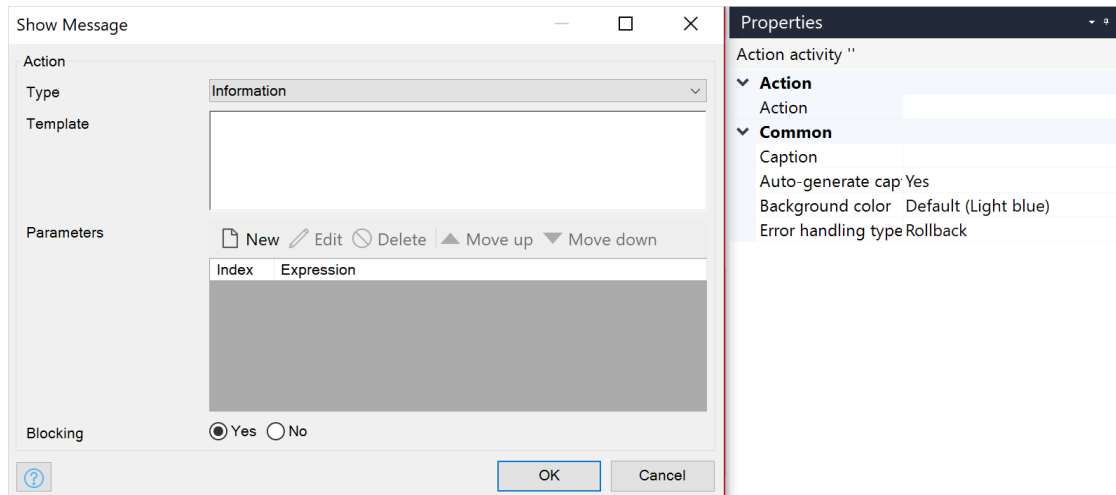
### 1 简介

**显示消息**活动向最终用户显示阻挡消息或非阻挡消息。例如，如果最终用户没有在表单中选择客户等级，可显示一条错误消息，告知他们选择一个等级以继续：



### 2 属性

该活动有两组属性，一组位于左侧对话框中，另一组位于右侧属性窗格中：



显示消息属性窗格包含以下部分：

- 操作
- 通用

### 3 操作部分

属性窗格的**操作**部分显示与该活动关联的操作。

通过单击操作旁边的省略号 (...)，可以打开一个对话框来配置该操作。

还可通过双击微流中的活动或右键单击活动并选择**属性**来打开对话框。

#### 3.1 类型

**键入**定义消息的颜色方案和图标。

有三个消息选项：

- 信息 (默认)
- 警告
- 错误

#### 3.2 模板

**模板**定义消息的文本。模板可包含在大括号之间以数字形式写入的参数，例如：`{1}`。第一个参数有数字 1，第二个参数有数字 2，等等。

### 3.3 参数

对于模板中的每个参数，可定义上下文实体或关联实体的属性。此属性的值将插入参数的位置。应使用生成字符串的表达式输入参数。

参数可用于使用特定于情况的数据来定制消息。例如，带参数 `$customer/FullName` 的消息“电子邮件已发送给客户 {1}。”将显示已向其发送电子邮件的客户全名。

### 3.4 阻止

**阻止**属性定义向最终用户显示的消息是否会阻止。使用非阻止消息，用户可在弹出窗口打开的情况下继续执行应用程序中的工作，而使用阻止消息，用户只可在关闭弹出窗口之后才能继续工作。

选项	描述
是 (默认)	消息显示在屏幕中心的弹出窗口中，在关闭弹出窗口之后，用户才可继续工作。
否	消息显示在屏幕中心的弹出窗口中，但不会阻止屏幕的其余部分，最终用户可在弹出窗口打开的情况下继续工作。

## 4 通用部分

有关该部分中属性的详细信息，请参见“页面编辑器”的“通用属性”中的“通用部分”。