

# 目录

[问题](#)

[答案](#)

[相关信息](#)

## 问题

消息分裂什么？

## 答案

智能消息分裂是允许不同于的基于收件人的内容安全规则独立地应用到消息用多个接收方的机制。

每收件人为每项策略在适当的邮件策略表里被评估(流入或流出的)在一个自顶向下方式。

匹配消息的每项策略创建一个新的消息用那些收件人。此进程定义作为消息分裂：

- 如果一些收件人匹配不同的策略，他们匹配的收件人根据策略分组，消息拆分到一定数量的消息相等与匹配策略的数量，并且收件人设置为每块适当的“裂片”。
- 如果所有收件人匹配同一项策略，消息没有分裂。相反地，一个最大分裂的方案是单个消息为每留言收件人分裂的一个。
- 每块消息裂片由反垃圾邮件，抗病毒，先进的恶意软件保护(仅传入消息)，DLP扫描(仅出局信息)，爆发过滤器和独立地内容过滤器然后处理在电子邮件渠道。

## 相关信息

- [思科电子邮件安全工具-最终用户指南](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)