



压缩机过滤方案



OEM客户长期合作，历史悠久

唐纳森公司创建于1915年，总部位于美国。唐纳森为全世界OEM客户提供过滤方案并始终居于领导地位。我们的产品被广泛应用于任何需要高性能过滤的场合，从航空到农业机械，从采掘到工业制造，从计算机和建筑工程设备到压缩机。



目前我们在全球44个国家拥有14000名员工，共同致力于同一个使命—为OEM客户提供可靠过滤方案以达成：

- 提高压缩机性能
- 减少能源消耗
- 保护您的售后备件市场

唐纳森业内领先的信誉根植于：

- 严格按ISO标准采购设备和组织生产
- 满足客户贴牌生产，强大的物流配送能力，保证按时交货
- 为OEM客户提供备货服务
- 为客户全球业务发展提供支持

唐纳森亚太区

唐纳森在亚太地区发展业务超过40年，并保持强劲增长。我们在日本、中国、韩国、泰国、印度、印度尼西亚和澳大利亚都有制造工厂，以优质产品和及时周到的服务为众多客户提供本地化支持与解决方案。



我们的首要目标就是使您的公司更成功。我们设计产品旨在提高压缩机性能，减少能源消耗和提升您的售后备件业务。

SYNTEQ XP™ 油分芯专用滤材

唐纳森成功开发了性能独特，拥有专利的凝聚层滤材，专用于优质油分芯生产。简而言之，相比大多数供应商非定制滤材类型，这种先进滤材能达到更低初始阻力，更佳分离效果和更长使用寿命。如果采用Synteq XP油分芯替代您现有的油分芯，能确保降低功耗和减少油耗。



透气性更好的Synteq XP滤材

Synteq XP不含树脂。采用双组分热塑纤维制成的滤材内部粘
结更牢固，结构透气性能更好。
Synteq XP滤材为唐纳森所独有。

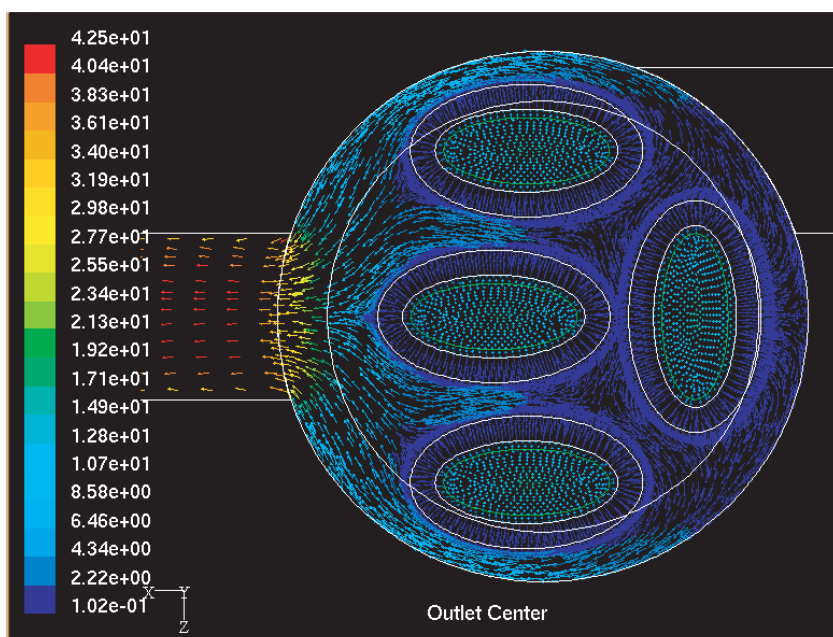


传统的树脂粘结滤材

传统凝聚层滤材使用树脂粘结纤维，增加气流阻力，
影响油滴导流，降低油气分离效果。

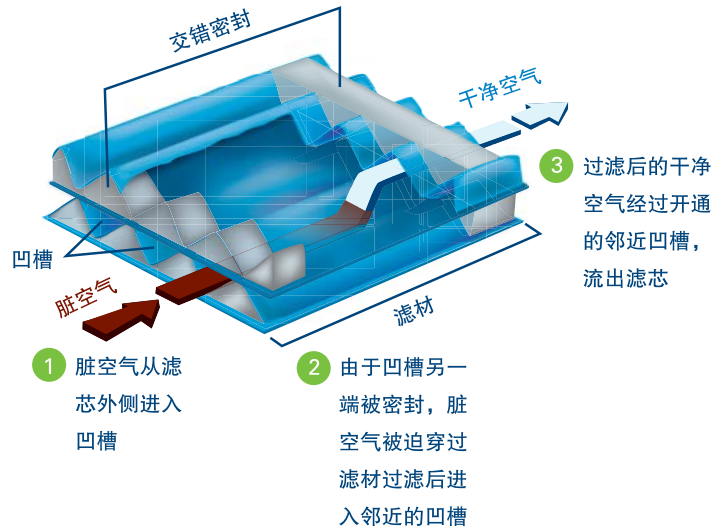
油气分离

唐纳森应用最先进的设计工具为每一位客户根据项目要求量身定制油分芯产品。无论您希望最小化油分初始阻力以使压缩机更高能效运行，还是希望低油耗以减少最终用户的维护成本，抑或定制独特产品以更好保护售后业务，我们的工程师都将倾力相助。



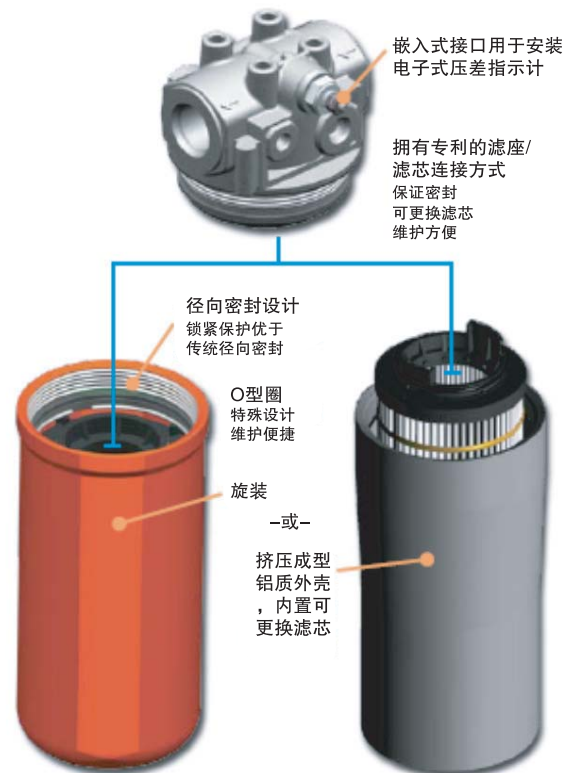
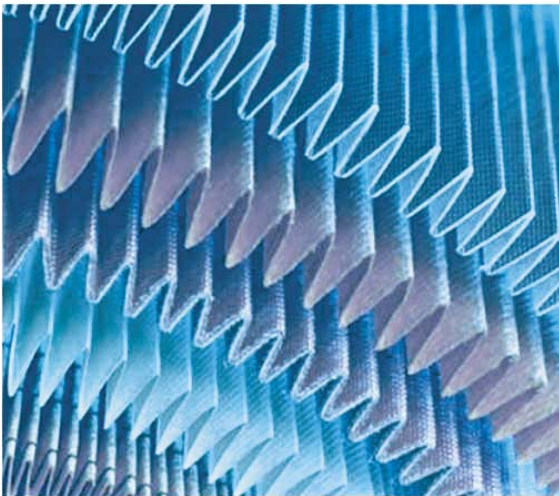
空滤

公司创建人弗兰克·唐纳森先生发明发动机进气空滤，并很快成为过滤技术的领导者。今天我们仍然孜孜不倦地工作，不断为客户提供新型的，更高效，更低成本，着眼于售后保护的更紧凑的空滤产品。我们有能力为压缩机市场提供满足各种流量范围和使用工况的产品。



油滤

唐纳森采用35种不同等级的滤材生产油滤产品以满足您对油品，颗粒种类和滤芯寿命的特定需求。而且我们拥有设计专利的油滤产品能更长久地保护您的售后业务。



唐纳森（中国）贸易有限公司
地址：上海市蒙自路763号丰盛创建大厦15楼
电话：021-2313 7076
传真：021-5425 3505
邮件：IFSinfo.cn@donaldson.com