

FLOWTRUE®

水流量控制系统



特点

- 创新的流管清洗装置
- 独特的扇形阀设计
- 整合的单向阀
- 模块化设计
- 可调节的流量计

优点

- 在冲洗时无需中断水流或压力
- 防止FLOWTRUE®堵塞
- 保护工厂水源不受介质污染
- 保证FlowTrue®
- 控制流经密封端面的冷却水的量



AESSEAL® FLOWTRUE®是一款完全获得专利的，且牢固灵活的流量计，控制流经密封端面的冷却水的量。FLOWTRUE®独特、先进的设计使得在所有流量计里面，它的堵塞的可能性是最小的。这要得益于它较大的内部间隙。FLOWTRUE®有三种类型可以选择，使得产品可应用于盘根、单端面密封与双端面密封三种工况。可另外选择配备流量报警器等装置，可以更好地控制密封环境。



FT-XX型：与盘根与单端面密封一起使用

流量范围(XX)：

l/min	gpm
0.5 – 1.5	0.1 – 0.4
0.5 – 3.0	0.2 – 0.8
1.0 – 8.0	0.25 – 2.0
2.0 – 15	1.0 – 4.0

所有FLOWTRUE®都提供螺丝连接（右边所示SC）与推进式连接（页面最左边所示的三种）。



FTP-XX-YYY型：与盘根、机械密封一起使用

流量范围(XX)：

l/min	gpm
0.5 – 1.5	0.1 – 0.4
0.5 – 3.0	0.2 – 0.8
1.0 – 8.0	0.25 – 2.0
2.0 – 15	1.0 – 4.0

压力选择(YYY)：

bar	psi
0 – 10	0 – 145
0 – 25	0 – 360



FTPB-XX-YYY型：与双端面密封一起使用

流量范围(XX)：

l/min	gpm
0.5 – 1.5	0.1 – 0.4
0.5 – 3.0	0.2 – 0.8
1.0 – 8.0	0.25 – 2.0
2.0 – 15	1.0 – 4.0

压力选择(YYY)：

bar	psi
0 – 10	0 – 145
0 – 25	0 – 360



如需更多详情，可按以下地址联系AESSEAL®

与双端面密封一起使用的隔离液&缓冲液系统。AESSEAL®可提供广泛的隔离液与缓冲液系统，配合双端面密封一起使用。另外，基于多年的现场经验，AESSEAL可以向客户推荐适用于大多数工况的隔离液与缓冲液系统。如果在辅助系统设计、安装、操作时或使用不适用的隔离液或缓冲液而引起的任何问题，AESSEAL®对此不负任何责任，同样，如果隔离液或缓冲液、密封或其他辅助系统的部件未详细说明且/不是AESSEAL®提供的，AESSEAL®也不负任何责任。

如需更多信息与安全运行范围，请联系我们的技术人员。

AESSEAL 中国公司已经通过了以下认证： ISO 9001，ISO 14001以及 ISO 45001。

有害介质的工况请使用双端面机械密封。

谨记采取以下安全措施：

- 防护你的设备
- 工作时穿防护服



警告

UK Sales & Technical advice:
AESSEAL plc
Mill Close, Bradmarsh Business Park
Rotherham, S60 1BZ, United Kingdom

Tel: +44 (0) 1709 369966
Fax: +44 (0) 1709 720788
E-mail: seals@aesseal.com

www.aesseal.com

我们的目的是为客户提供特殊周到的服务，
使他们无需再考虑其他的供货渠道。

“Our purpose is to give our customers such exceptional service that they need never consider alternative sources of supply.”



安易斯密封（宁波）有限公司
(AESSEAL China Ltd.)
浙江省宁波市江北区慈城镇
庆丰路777弄65号1-2

电话：+86 (0) 574 882 32888
传真：+86 (0) 574 882 32555
邮箱：service@aesseal.com.cn

www.aesseal.com

重要：由于本产品的使用条件和方法非我们所能控制，AESSEAL plc明确声明，对于任何或所有由于使用本产品或此文件中的任何信息所造成的损失，不承担任何责任。此产品的销售适用AESSEAL plc标准销售条款。所有尺寸都设有制造公差。我们保留随时修改规格的权利。AESSEAL®是AES工程有限公司的注册商标，AESSEAL plc将所有商标及商标名称都视为其所有的资产。