

VFOE速写

- ★ SP2020
- ★ Core Range



排气节流

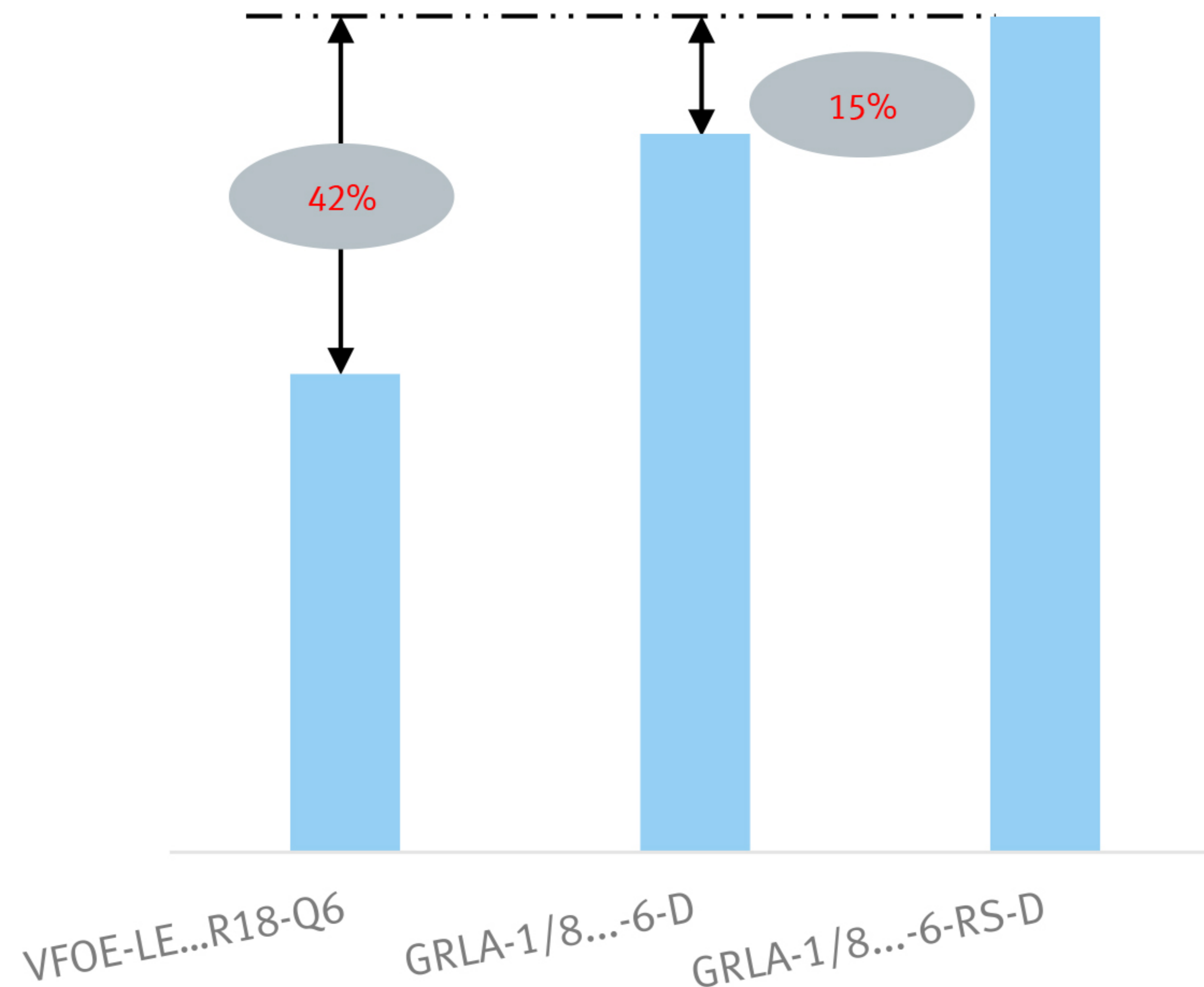


进气节流

- ✓ 货期迅速 Core Range产品
- ✓ 空间优化 更多空间可用
- ✓ 流量更大, 调节更精密
- ✓ 便捷, 安装方便 功能颜色区分, 接头360°可旋转
- ✓ 安全易操作 Push to lock, +/- 方向可视
- ✓ 性价比高 Cross-selling/大包装

- VFOE 强调空间优化、性价比，适合安装要求的客户。GRLA系列更适用于对坚固性，气缸速度调节更精确，以及电子行业的防静电应用。
- 对比SMC同类型的更窄，流量更大，调节更精密。
- VFOE替换VFOS(亚洲)，GRLA-B(塑料)。
- 已发布规格请找SE索取，陆续发布更多。

qnN标准额定流量：p1 = 6 bar、输出p2 = 5 bar、室温 = 20 °C时的流量。



	日式 AS22*1F	Festo VFOE	Festo GRLA-D
节流功能	排气/进气	排气/进气	排气/进气
螺纹口	M5, 1/8, 1/4, 3/8, 1/2	M5, M7, 1/8, 1/4, 3/8, 1/2	M5, 1/8, 1/4, 3/8, 1/2
快插口	∅ 4, 6, 8, 10, 12和其它	∅ 4, 6, 8, 10, 12	∅ 4, 6, 8, 10, 12
工作压力	0.1..10Bar	0.2..10Bar	0.2..10Bar
流量参数 1/8-Q6 转6圈时	qnN=36 L/min	qnN=90 L/min	qnN=50 L/min
工作温度	0 ..60 °C	-10...60 °C	-10...60 °C
材质	塑料,手调	塑料,手调	金属,镀镍,滚花 /一字槽调节