

安东高效冲缝筛管

筛管是油气井防砂完井技术的一项关键产品。安东高效冲缝筛管通过采用独有的专利侧向冲缝技术，形成侧向流道，减少流动阻力，更高效防砂。安东的高效冲缝筛管(PPS)已成为全球防砂产品的一项知名品牌。安东提供个性化的定制冲缝筛管产品、防砂完井设计和现场技术服务。

应用范围

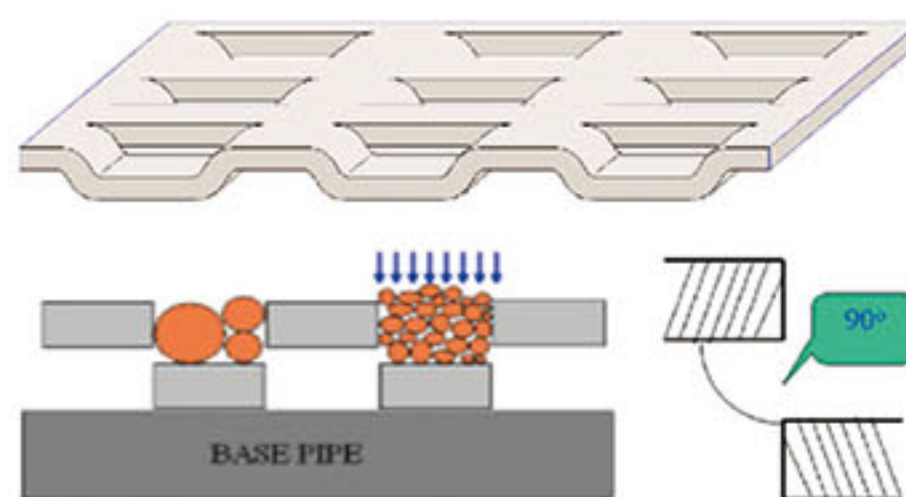
- 适用于各种不同出砂程度的疏松砂岩储层、稠油热采井和储气库井

筛管优点

- 以独有的冲缝技术，最大限度解决储层导流能力和防砂之间矛盾关系
- 针对不同油藏和地层砂体，个性化定制，实现更高效防砂
- 解决入井中挤压和生产中流体冲蚀使过滤缝变形引起的防砂失效
- 采用优质不锈钢板螺旋连续焊接工艺，筛管强度高，抗破坏能力强

筛管特点

- 专利冲缝技术，三维结构设计
- 内嵌桥式开缝，快速形成砂桥
- 侧向流动结构，有效降低冲蚀



技术成果

- 国内首创，国际领先，最大的防砂产品研发制造商
- 获得国内、国际专利 120 余项，加拿大、俄罗斯国际专利
- 生产工艺国际领先水平，专业的防砂实验室和防砂设计能力
- 行业标准制定者：SY/T6916-2012《石油天然气工业 井下工具 防砂筛管》

业绩和服务

- 全球应用超过 100 万米，现场技术服务超过 2000 井次，客户分布广泛：中国各油气田、加拿大、南美洲、中亚、中东、东南亚、非洲等地区
- 全球建立 14 个服务基地和 5 个生产基地，具有定制化加工、快速反应和生产筛管 20 万米 / 年的能力

