

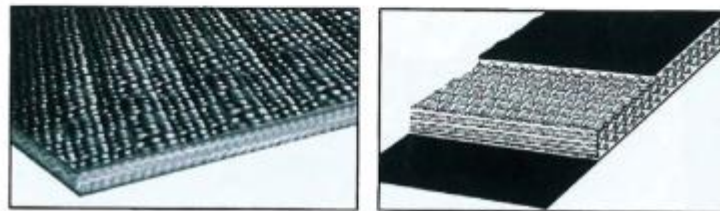


## 煤矿用织物整芯阻燃输送带

分类：



结构：



**特点：**整体不脱层、伸长小、抗冲击、耐撕裂、机械接头性能好且方便快捷，主要用于煤矿井下使用。

**品种：** **PVC型：**全塑型整芯输送带，用于倾角 16° 以下干燥条件的场合。

**PVG型：**橡胶面整芯输送带，用于倾角 20° 以下潮湿有水条件的场合。

整芯式：

| 型号    | 全厚度拉伸强度 N/mm |     | 全厚度拉伸伸长率 % 不小于 |    | 带宽 mm    | 每卷带长 m |
|-------|--------------|-----|----------------|----|----------|--------|
|       | 纵向           | 横向  | 纵向             | 横向 |          |        |
| 680S  | 680          | 265 | 15             | 18 | 650—1400 | 200    |
| 800S  | 800          | 280 |                |    |          |        |
| 1000S | 1000         | 300 |                |    |          |        |
| 1250S | 1250         | 350 |                |    |          |        |
| 1400S | 1400         | 350 |                |    |          |        |
| 1600S | 1600         | 400 |                |    |          |        |
| 1800S | 1800         | 400 |                |    |          |        |
| 2000S | 2000         | 400 |                |    |          |        |
| 2240S | 2240         | 450 |                |    |          |        |
| 2500S | 2500         | 450 |                |    |          |        |
| 2800S | 2800         | 450 |                |    |          |        |
| 3100S | 3100         | 450 |                |    |          |        |
| 3400S | 3400         | 450 |                |    |          |        |

推荐使用的输送机最小滚筒直径

**整芯式 (PVC、PVG)**

| 型号        | 680S | 800S | 1000S | 1250S | 1400S | 1600S | 1800S | 2000S | 2240S | 2500S |
|-----------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 最小滚筒直径 mm | 630  | 630  | 630   | 800   | 800   | 1000  | 1000  | 1250  | 1250  | 1400  |

执行标准：

MT914《煤矿用织物整芯阻燃输送带》

型号示例：

800 S — 表示输送带具有阻燃和抗静电性能  
 — 表示阻燃带整芯纵向拉伸强度为 800N/mm