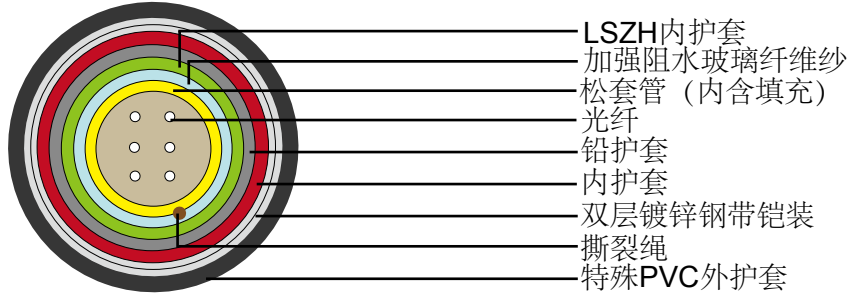




石油电缆

双层钢带铠装加铅护套光缆



双层钢带铠装加铅护套光缆

应用

这些电缆适用于所有炼油厂的地下管道装置。其特殊的PVC护套可以抵抗脂肪烃及芳香烃，还可以抗紫外线。

标准

IEC 794-1-E1; IEC 794-1-E3; IEC 794-1-E4; IEC 794-1-F1; IEC 60332-3-22 Cat. A

性能

工作温度：-20~60° C

耐化学性：耐脂肪烃及芳香烃

| 光纤芯数 | 光纤类型 | 套管数 | 加上内护套的外径 (mm) | 加上铅护套的外径 (mm) | 加上铠装的外径 (mm) | 最小外径 (mm) | 最大外径 (mm) | 重量 (kg/km) |
|------|----------|-----|---------------|---------------|--------------|-----------|-----------|------------|
| 4 | 50/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 4 | 62.5/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 6 | 50/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 6 | 62.5/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 8 | 50/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 8 | 62.5/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 8 | 9/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 12 | 50/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 12 | 62.5/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 12 | 9/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 16 | 62.5/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 24 | 50/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |
| 24 | 62.5/125 | 1 | 6.6 | 8.4 | 10.04 | 12.6 | 14 | 448 |