

THÔNG SỐ KỸ THUẬT ỐNG OSPEN

OSPEN TECHNICAL SPECIFICATION

| Loại ống Đường kính danh định Pipe size Nominal Diameter | Đường kính trong Inner Diameter (mm) | Đường kính ngoài Outer Diameter (mm) | Độ dày thành ống Wall Thickness (mm) | Bước ren Pitch (mm) | Độ dài tiêu chuẩn mỗi cuộn Standard Coll Length (m) | Bán kính uốn tối thiểu Min. Bending Radius (mm) | Chiều cao và đường kính của mỗi cuộn Standard height and outer diameter of a coll (m) |
|---|--|--|--|---------------------------|---|---|--|
| OSPEN 25 | 25 ± 2.0 | 32 ± 2.0 | 1,5 ± 0,3 | 8 ± 0.5 | 400 | 90 | 0,60 x 1,20 |
| OSPEN 30 | 30 ± 2.0 | 40 ± 2.0 | 1,5 ± 0,3 | 10 ± 0.5 | 300 | 100 | 0,65 x 1,35 |
| OSPEN 40 | 40 ± 2.0 | 50 ± 2.2 | 1,5 ± 0,3 | 13 ± 0.8 | 300 | 150 | 0,65 x 1,40 |
| OSPEN 50 | 50 ± 2,5 | 65 ± 2.5 | 1,7 ± 0,3 | 17 ± 1.0 | 200 | 200 | 0,75 x 1,45 |
| OSPEN 65 | 65 ± 2.5 | 85 ± 2.5 | 2,0 ± 0,3 | 21 ± 1.0 | 100 | 250 | 0,75 x 1,30 |
| OSPEN 70 | 70 ± 2.5 | 90 ± 2.5 | 2,0 ± 0,3 | 25 ± 1.0 | 100 | 270 | 0,75 x 1,40 |
| OSPEN 80 | 80 ± 3.0 | 105 ± 3.0 | 2,1 ± 0,3 | 25 ± 1.0 | 100 | 300 | 0,75 x 1,50 |
| OSPEN 90 | 90 ± 3.0 | 110 ± 3.0 | 2,2 ± 0,3 | 25 ± 1.0 | 100 | 350 | 0,75 x 1,60 |
| OSPEN 100 | 100 ± 4.0 | 130 ± 4.0 | 2,3 ± 0,4 | 30 ± 1.0 | 100 | 400 | 0,80 x 1,75 |
| OSPEN 125 | 125 ± 4.0 | 160 ± 4.0 | 2,5 ± 0,5 | 38 ± 1.0 | 50÷100 | 400 | 0,80 x 1,80 |
| OSPEN 150 | 150 ± 4.0 | 190 ± 4.0 | 2,8 ± 0,5 | 45 ± 1.5 | 50÷100 | 500 | 0,85 x 1,85 |
| OSPEN 175 | 175 ± 4.0 | 230 ± 4.0 | 3,5 ± 0,6 | 55 ± 1.5 | 40÷100 | 600 | 0,85 x 2,10 |
| OSPEN 200 | 200 ± 4.0 | 260 ± 4.0 | 4,0 ± 0,8 | 60 ± 1.5 | 30÷100 | 750 | 0,90 x 2,15 |
| OSPEN 250 | 250 ± 4.0 | 320 ± 5.0 | 4,5 ± 1,5 | 70 ± 1.5 | 30÷100 | 850 | 1.50 x 2,80 |

Ghi chú:

- ❖ Khi mua sản phẩm ống OSPEN nên chọn ống có đường kính danh định gấp tối thiểu 1,5 lần đường kính ngoài của cáp cần bảo vệ.
- ❖ Có thể đáp ứng những đơn hàng với yêu cầu độ dài cuộn ống lớn hơn tiêu chuẩn trên. Một số trường hợp yêu cầu không đáp ứng được nếu cuộn ống quá lớn quá kích thước phương tiện vận chuyển.
- ❖ Các thông số kỹ thuật về sản phẩm có thể thay đổi trong quá trình phát triển sản phẩm. Để có thông tin cập nhật mới nhất vui lòng liên hệ trực tiếp với công ty.