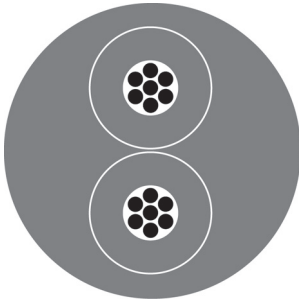


HELUSOUND® 500 PUR

HELUSOUND®**Tipo****Construção**

Material do condutor:
 Isolamento do condutor:
 Cor do condutor:
 Elemento cabeado:
 Material da capa externa:
 Diâmetro externo aprox.:
 Cor da capa:

Cabo do alto-falante HELUSOUND® 500 PUR**2x1,5**

Cobre nu
 PVC
 vm, pt
 trançado em pares
 PVC
 aprox. 6,6 mm
 preto

Dados eléctricos

Resistência do condutor, máx.: 12,7 Ohm/km

Dados técnicos

Peso: aprox. 66,9 kg/km
 Raio de curvatura, repetido: 33 mm
 Temperatura mín. operacional: -25°C
 Temperatura máx. operacional: +70°C
 Peso de cobre: 28,8 kg/km

| Cód. | Construção | Resistência do condutor Ohm / km | Diâmetro exterior aprox. mm | Peso do cobre kg / km | Peso aprox. kg / km |
|--------|------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| 400109 | 2x1,5 | < 12,7 | 6,6 | 28,8 | 66,9 |
| 400110 | 2x2,5 | < 7,9 | 7,5 | 48,0 | 98,5 |
| 400111 | 2x4,0 | < 4,9 | 9,4 | 76,8 | 150,2 |
| 400112 | 4x2,5 | < 7,9 | 8,8 | 96,0 | 159,1 |
| 400113 | 4x4,0 | < 4,9 | 11,6 | 153,6 | 253,0 |
| 400114 | 8x2,5 | < 7,9 | 13,5 | 192,0 | 332,1 |
| 400115 | 8x4,0 | < 4,9 | 16,8 | 307,2 | 499,5 |

As dimensões e especificações podem ser alteradas sem aviso prévio..

Área de aplicação

A solução robusta para estresses mecânicos médios e altos, resistente a abrasão e resistente ao corte. Também é adequado para uso externo.