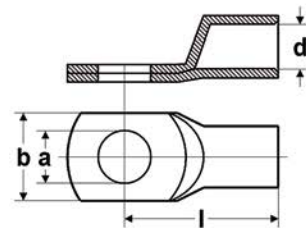


HELU-S-RK-N

für Hochtemperaturanwendungen



TECHNISCHE DATEN

Rohrkabelschuh

Flanschform Ringform
Anschlusswinkel 180° (gerade)
Temperaturbereich bis +500°C

AUFBAU

- Material: Nickel
- unisoliert
- ohne Sichtloch

EIGENSCHAFTEN

- für Hochtemperaturanwendungen

HINWEISE

- Legende:
Abmessungen
a - Durchmesser der Bohrung
b - Breite am Flansch
d - Innendurchmesser der Litzenaufnahme
l - Länge bis Mitte der Bohrung

| Art.-Nr. | Nennquerschnitt mm ² | Bohrung (M) | ø Bohrung (a) in mm | Breite Flansch (b) in mm | ø Litzenaufnahme (d) in mm | Länge (l) in mm | Wanddicke mm | Gewicht in kg/1000 St. | VPE (in St.) |
|----------|---------------------------------|-------------|---------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|--------------|------------------------|--------------|
| 98267 | 0,50 - 1,00 | 4 | 4,3 | 7,0 | 1,6 | 13,5 | 0,8 | 0,8 | 100 |
| 98268 | 0,50 - 1,00 | 5 | 5,3 | 7,5 | 1,6 | 14,5 | 0,8 | 0,8 | 100 |
| 97805 | 1,50 - 2,50 | 4 | 4,3 | 7,0 | 2,3 | 14,0 | 0,8 | 1,1 | 100 |
| 97806 | 1,50 - 2,50 | 5 | 5,3 | 8,5 | 2,3 | 15,5 | 0,8 | 1,2 | 100 |
| 97807 | 1,50 - 2,50 | 6 | 6,4 | 9,5 | 2,3 | 17,0 | 0,8 | 1,3 | 100 |
| 98269 | 4,00 - 6,00 | 4 | 4,3 | 9,5 | 3,6 | 18,0 | 1 | 2,6 | 100 |
| 97808 | 4,00 - 6,00 | 5 | 5,3 | 10,0 | 3,6 | 18,5 | 1 | 2,75 | 100 |
| 97809 | 4,00 - 6,00 | 6 | 6,4 | 10,5 | 3,6 | 19,5 | 1 | 2,9 | 100 |
| 98270 | 10,00 | 5 | 5,3 | 10,8 | 4,5 | 20,5 | 1 | 3,8 | 100 |
| 98271 | 10,00 | 6 | 6,4 | 11,5 | 4,5 | 22,5 | 1 | 4,2 | 100 |
| 98272 | 16,00 | 5 | 5,5 | 12,8 | 5,5 | 22,5 | 1 | 4,4 | 100 |
| 98273 | 16,00 | 6 | 6,4 | 13,6 | 5,5 | 24,5 | 1 | 4,8 | 100 |
| 98274 | 16,00 | 8 | 8,5 | 15,7 | 5,5 | 26,5 | 1 | 5,4 | 100 |
| 98275 | 25,00 | 6 | 6,4 | 14,0 | 7,0 | 30,0 | 1,5 | 12,0 | 50 |
| 98276 | 25,00 | 8 | 8,4 | 16,0 | 7,0 | 32,0 | 1,5 | 13,2 | 50 |
| 98277 | 35,00 | 6 | 6,4 | 17,0 | 8,5 | 32,0 | 1,75 | 18,5 | 50 |
| 98278 | 35,00 | 8 | 8,4 | 17,0 | 8,5 | 34,0 | 1,75 | 20,0 | 50 |
| 98279 | 50,00 | 8 | 8,4 | 20,0 | 10,0 | 37,0 | 2 | 29,0 | 50 |
| 98280 | 50,00 | 10 | 10,5 | 20,0 | 10,0 | 39,0 | 2 | 31,0 | 50 |
| 98281 | 70,00 | 10 | 10,5 | 23,0 | 12,0 | 44,0 | 2,25 | 46,0 | 25 |
| 98282 | 70,00 | 12 | 13,0 | 23,0 | 12,0 | 46,0 | 2,25 | 46,6 | 25 |
| 98283 | 95,00 | 10 | 10,5 | 26,0 | 13,5 | 48,0 | 2,25 | 55,5 | 25 |
| 98284 | 95,00 | 12 | 13,0 | 26,0 | 13,5 | 49,0 | 2,25 | 56,0 | 25 |