

**CSV-T****Złączka śrubowa**

szczelna wzdłużnie, ze śrubami zrywalnymi, z przegrodą, do 1 kV

Złączka śrubowa do żył aluminiowych i miedzianych RM/SM/RE/SE, odpowiednia do muf przelotowych oraz przejściowych.

Materiał

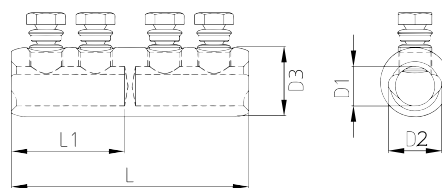
- Aluminium pocynowane

Zastosowanie

- Do łączenia żył RM/SM (klasa 2), RE/SE (klasa 1) zgodnych z IEC 60228 (VDE 0295)

Zgodność

- IEC 61238-1

**Wymiary**

L = Długość

L1 = Głębokość otworu

D1 = Średnica otworu

D2 = Średnica otworu dla żył sektorowych

D3 = Średnica zewnętrzna

RM = Żyła okrągła, wielodrutowa

SM = Żyła sektorowa, wielodrutowa

RE = Żyła okrągła, jednodrutowa

SE = Żyła sektorowa jednodrutowa

| Typ | | L mm | L1 mm | D1 mm | D2 mm | D3 mm | Ilość śrub | Nr kat. |
|-------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|---------------|---------|
| CSV-T | 6-50 | 40 | 18.5 | 9 | 11.0 | 18 | 2 | 255406 |
| | 16-95 | 60 | 28 | 12.5 | 16.0 | 24 | 2 | 255408 |
| | 50-150 | 70 | 33 | 16.0 | 21.0 | 28 | 2 | 267708 |
| | 95-240 | 120 | 58 | 20.0 | 27.0 | 35 | 4 | 266811 |
| | 240-400 | 150 | 73 | 26.0 | 30.0 | 42 | 4 | 289677 |