



## S-IW

Kabelschelle mit zusätzlicher Isolierwanne zur Befestigung an Winkelprofilen

Kabelschelle mit vollflächiger Druckwanne aus verzinktem Stahl und zusätzlicher Isolierwanne aus Polystyrol. Für die Befestigung an Winkelprofilen mit einer Schenkellänge bis zu max. 43 mm.

### Verzinkt

| Artikel | D        | H <sub>max</sub> | M    | Kabelanzahl | G           |
|---------|----------|------------------|------|-------------|-------------|
| 12 S-IW | 8-12 mm  | 42,5 mm          | 2 Nm | 1           | 3,8 kg/100  |
| 16 S-IW | 12-16 mm | 47,5 mm          | 2 Nm | 1           | 4,3 kg/100  |
| 20 S-IW | 16-20 mm | 51,5 mm          | 2 Nm | 1           | 4,8 kg/100  |
| 24 S-IW | 20-24 mm | 55,7 mm          | 2 Nm | 1           | 5,1 kg/100  |
| 28 S-IW | 24-28 mm | 59,7 mm          | 2 Nm | 1           | 5,5 kg/100  |
| 32 S-IW | 28-32 mm | 65 mm            | 2 Nm | 1           | 8,3 kg/100  |
| 36 S-IW | 32-36 mm | 69 mm            | 2 Nm | 1           | 8,9 kg/100  |
| 40 S-IW | 36-40 mm | 73 mm            | 2 Nm | 1           | 9,3 kg/100  |
| 44 S-IW | 40-44 mm | 83 mm            | 4 Nm | 1           | 11,8 kg/100 |
| 48 S-IW | 44-48 mm | 87 mm            | 4 Nm | 1           | 12,4 kg/100 |
| 52 S-IW | 48-52 mm | 92,5 mm          | 4 Nm | 1           | 13,3 kg/100 |
| 56 S-IW | 52-56 mm | 96,5 mm          | 4 Nm | 1           | 14 kg/100   |
| 60 S-IW | 56-60 mm | 100,5 mm         | 4 Nm | 1           | 18,4 kg/100 |
| 64 S-IW | 60-64 mm | 104,5 mm         | 4 Nm | 1           | 19,1 kg/100 |
| 70 S-IW | 64-70 mm | 111,5 mm         | 4 Nm | 1           | 20,2 kg/100 |

**D:** Durchmesser

**H<sub>max</sub>:** max. Höhe

**M:** Drehmoment

**Kabelanzahl:** max. Anzahl installierbarer Kabel

**G:** Gewicht



## DETAILS / ANWENDUNGEN

