



## SRS-W

### Befestigungsdoppelschelle

Mithilfe der Befestigungsdoppelschelle SRS-W lassen sich am Schutzrohr z.B. Leuchten anbringen. Auch das Schutzrohr selbst lässt sich damit z.B. an Mauerwerk befestigen. Die Befestigungsdoppelschelle steht mit Durchmessern von 30 oder 60 mm zur Verfügung. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

### Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	D	t	Gewicht
SRS-W 30F	31 mm	4 mm	0,1 kg
SRS-W 60F	61 mm	4 mm	0,32 kg

### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	D	t	Gewicht
SRS-W 30E	31 mm	4 mm	0,09 kg
SRS-W 60E	61 mm	4 mm	0,31 kg

**D:** Durchmesser

**t:** Materialstärke

**Gewicht:** Gewicht je Lagereinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



