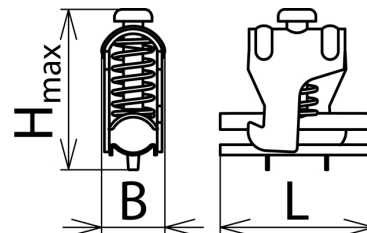
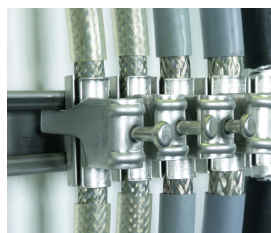


SAK 26 AS V4A (308 407)

- Blitzstromtragfähiges System für die Ankerschiene
- Großflächige Schirmauflage
- Kompensation des Fließverhaltens der Kabelwerkstoffe



Abbildung unverbindlich



Maßbild SAK

Schirmanschlussklemmen zur Erdung von Kabelschirmen auf Ankerschiene. Geeignet zum Blitzschutz-Potentialausgleich. Der nachträgliche Einsatz ohne Unterbrechen des Leiterschirmes ist möglich – werkzeuglose Montage. Zugelassen in kerntechnischen Anlagen mit TÜV-Prüfbescheid ETL 10/PB 301/97.

Typ	SAK 26 AS V4A
Art.-Nr.	308 407
Blitzstoßstromtragfähigkeit (10/350)	10 kA
Klemmbereich (Rd)	19 - 26 mm
Werkstoff	NIRO
Federdruck	90 - 124 N
Montage auf	Ankerschiene
Abmessungen (B x L x H)	36,5 x 40 x 74 mm
Zulassungen	ETL 10/PB 301/97
Gewicht	60 g
Zolltarifnummer	85369085
GTIN (EAN)	4013364070547
VPE	10 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.