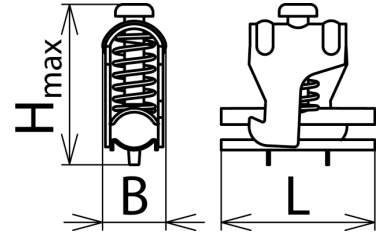
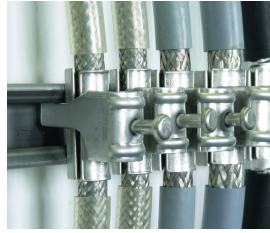


SAK 18 AS V4A (308 405)

- 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 18 AS V4A
Art.-Nr.	308 405
Blitzstoßstromtragfähigkeit (10/350)	10 kA
Klemmbereich (Rd)	13 - 18 mm
Werkstoff	NIRO
Federdruck	34 - 73 N
Montage auf	Ankerschiene
Abmessungen (B x L x H)	24 x 40 x 56 mm
Zulassungen	ETL 10/PB 301/97
Gewicht	37 g
Zolltarifnummer	85369085
GTIN (EAN)	4013364070523
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.