

# Kabelschuh Sektorbohrung ähnlich DIN 46329, M12, 240 mm<sup>2</sup> SM + 300 mm<sup>2</sup> SE/RE, verzinkt

längsdicht für sektorförmige Aluminiumleiter SM, SE  
und RE nach DIN VDE 0295.  
Kein Runddrücken der Sektorleiter.

**Werkstoff, Oberfläche:**

Al verzinkt

Al-Presskabelschuhe werden mit Presszusatz  
gefüllt und in Folie eingeschweißt geliefert. Bei der  
Montage ist darauf zu achten, dass bei blanken Al-  
Presskabelschuhen die gerillte Laschen-Unterseite vor  
dem Anschluss mit einer Drahtbürste gereinigt wird.



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>304 909 006</b>
<b>Leiterquerschnitt RE</b>	(mm <sup>2</sup> )	300
<b>Leiterquerschnitt SE</b>	(mm <sup>2</sup> )	300
<b>Leiterquerschnitt SM</b>	(mm <sup>2</sup> )	240
<b>Durchmesser Bolzenanschluss</b>	(mm)	12
<b>Oberfläche</b>		galvanisch verzinkt
<b>Kennzahl</b>		34
<b>Anzahl Pressungen, mech. / hydr.</b>		6 / 3
<b>Werkstoff</b>		Al

## Abmessungen

<b>Durchmesser D1</b>	Ø d1 (mm)	13
<b>Durchmesser D2</b>	Ø d2 (mm)	37
<b>Maß L</b>	(mm)	97