



Presseinsätze E0-AL-Reihe

- Für ALU-Presskabelschuhe DIN 46329 und ALU-Pressverbinder DIN 46267
- Für AL-Cu Presskabelschuhe und Al-Cu Pressverbinder (Aluminiumseitig)

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Kennziffer	Pressform	Pressbreite mm
E0-AL10	10	10	Sechskant	7
E0-AL16-25	16 - 25	12	Sechskant	7
E0-AL35	35	14	Sechskant	7
E0-AL50	50	16	Sechskant	7
E0-AL70	70	18	Sechskant	7

Weitere Presseinsätze auf Anfrage lieferbar.



Presseinsätze E2-AL-Reihe

- Für ALU-Presskabelschuhe DIN 46329 und ALU-Pressverbinder DIN 46267
- Für Al-Cu-Presskabelschuhe und Al-Cu-Pressverbinder (aluminiumseitig)

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Kennziffer	Pressform	Pressbreite mm
E2-AL10	10	10	Sechskant	7
E2-AL16-25	16 - 25	12	Sechskant	7
E2-AL35	35	14	Sechskant	7
E2-AL50	50	16	Sechskant	7
E2-AL70	70	18	Sechskant	7
E2-AL95-120	95 - 120	22	Sechskant	7
E2-AL150	150	25	Sechskant	7
E2-AL185	185	28	Sechskant	7
E2-AL240	240	32	Sechskant	5
E2-AL300	300	34	Sechskant	5

Presseinsätze E3-AL-Reihe



- Für ALU-Presskabelschuhe DIN 46329 und ALU-Pressverbinder DIN 46267
- Für AL-Cu-Presskabelschuhe und Al-Cu-Pressverbinder (aluminiumseitig)

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Kennziffer	Pressform	Pressbreite mm
E3-AL10	10	10	Sechskant	12
E3-AL16-25	16 - 25	12	Sechskant	12
E3-AL35	35	14	Sechskant	12
E3-AL50	50	16	Sechskant	12
E3-AL70	70	18	Sechskant	12
E3-AL95-120	95 - 120	22	Sechskant	14
E3-AL150	150	25	Sechskant	14
E3-AL185	185	28	Sechskant	14
E3-AL240	240	32	Sechskant	5