

# Presskabelschuhe 6 - 70 mm<sup>2</sup>

- Kontaktmaterial Elektrolyt-Kupfer
- Oberfläche galvanisch verzinkt
- Abmessungen nach DIN 46235 oder ähnlich
- Temperaturbereich -60 bis +105°C
- maximale Betriebsspannung 600V

Beständig gegen stark wechselnde thermische und mechanische Belastungen

Weitere Querschnitte und Anschlussdurchmesser auf Anfrage

Artikelnummer	A	D1	B	D2	D3	L	VE	€/100
P 6-5	6 mm <sup>2</sup>	5,3	8,5	3,8	5,5	24	100	17,60 €
P 6-6	6 mm <sup>2</sup>	6,4	8,5	3,8	5,5	24	100	17,40 €
P 10-5	10 mm <sup>2</sup>	5,3	9,0	4,5	6,0	27	100	17,20 €
P 10-6	10 mm <sup>2</sup>	6,4	9,0	4,5	6,0	27	100	17,96 €
P 10-8	10 mm <sup>2</sup>	8,4	13,0	4,5	6,0	27	100	23,64 €
P 16-6	16 mm <sup>2</sup>	6,4	13,0	5,5	8,5	36	100	29,00 €
P 16-8	16 mm <sup>2</sup>	8,4	13,0	5,5	8,5	36	100	32,10 €
P 16-10	16 mm <sup>2</sup>	10,5	17,0	5,5	8,5	36	100	32,60 €
P 16-12	16 mm <sup>2</sup>	13,0	18,0	5,5	8,5	36	100	42,00 €
P 25-6	25 mm <sup>2</sup>	6,4	14,0	7,0	10,0	38	100	36,80 €
P 25-8	25 mm <sup>2</sup>	8,4	16,0	7,0	10,0	38	100	36,80 €
P 25-10	25 mm <sup>2</sup>	10,5	17,0	7,0	10,0	38	100	42,80 €
P 25-12	25 mm <sup>2</sup>	13,0	19,0	7,0	10,0	38	100	42,80 €
P 35-8	35 mm <sup>2</sup>	8,4	17,0	8,2	12,5	42	100	61,66 €
P 35-10	35 mm <sup>2</sup>	10,5	19,0	8,2	12,5	42	100	63,60 €
P 35-12	35 mm <sup>2</sup>	13,0	21,0	8,2	12,5	42	100	65,60 €
P 50-8	50 mm <sup>2</sup>	8,4	20,0	10,0	14,5	52	100	84,00 €
P 50-10	50 mm <sup>2</sup>	10,5	22,0	10,0	14,5	52	100	84,00 €
P 50-12	50 mm <sup>2</sup>	13,0	24,0	10,0	14,5	52	100	90,40 €
P 50-16	50 mm <sup>2</sup>	17,0	28,0	10,0	14,5	52	100	90,40 €
P 70-8	70 mm <sup>2</sup>	8,4	24,0	11,5	16,5	55	100	109,60 €
P 70-10	70 mm <sup>2</sup>	10,5	24,0	11,5	16,5	55	100	108,80 €
P 70-12	70 mm <sup>2</sup>	13,0	24,0	11,5	16,5	55	100	113,00 €
P 70-16	70 mm <sup>2</sup>	17,0	30,0	11,5	16,5	55	100	117,00 €

Maßangaben ohne Gewähr, Richtwerte, Abweichungen möglich

# Presskabelschuhe 90 - 300 mm<sup>2</sup>

- Kontaktmaterial Elektrolyt-Kupfer
- Oberfläche galvanisch verzinkt
- Abmessungen nach DIN 46235 oder ähnlich
- Temperaturbereich -60 bis +105°C
- maximale Betriebsspannung 600V

**Beständig gegen stark wechselnde thermische und mechanische Belastungen**

**Weitere Querschnitte und Anschlussdurchmesser auf Anfrage**

Artikelnummer	A	D1	B	D2	D3	L	VE	€/100
P 95-10	95 mm <sup>2</sup>	10,5	28,0	13,5	19,0	65	50	157,60 €
P 95-12	95 mm <sup>2</sup>	13,0	28,0	13,5	19,0	65	50	157,60 €
P 95-16	95 mm <sup>2</sup>	17,0	32,0	13,5	19,0	65	50	164,14 €
P 120-10	120 mm <sup>2</sup>	10,5	32,0	15,5	21,0	70	50	216,60 €
P 120-12	120 mm <sup>2</sup>	13,0	32,0	15,5	21,0	70	50	216,60 €
P 120-16	120 mm <sup>2</sup>	17,0	32,0	15,5	21,0	70	50	216,60 €
P 120-20	120 mm <sup>2</sup>	21,0	38,0	15,5	21,0	70	50	236,40 €
P 150-10	150 mm <sup>2</sup>	10,5	34,0	17,0	23,5	78	25	289,00 €
P 150-12	150 mm <sup>2</sup>	13,0	34,0	17,0	23,5	78	25	289,00 €
P 150-16	150 mm <sup>2</sup>	17,0	34,0	17,0	23,5	78	25	295,40 €
P 150-20	150 mm <sup>2</sup>	21,0	40,0	17,0	23,5	78	25	304,80 €
P 185-10	185 mm <sup>2</sup>	10,5	37,0	19,0	25,5	82	25	335,00 €
P 185-12	185 mm <sup>2</sup>	13,0	37,0	19,0	25,5	82	25	335,00 €
P 185-16	185 mm <sup>2</sup>	17,0	37,0	19,0	25,5	82	25	336,40 €
P 185-20	185 mm <sup>2</sup>	21,0	40,0	19,0	25,5	82	25	361,20 €
P 240-12	240 mm <sup>2</sup>	13,0	42,0	21,5	29,0	92	25	537,20 €
P 240-16	240 mm <sup>2</sup>	17,0	42,0	21,5	29,0	92	25	537,20 €
P 240-20	240 mm <sup>2</sup>	21,0	45,0	21,5	29,0	92	25	538,80 €
P 300-16	300 mm <sup>2</sup>	17,0	48,0	24,5	32,0	100	25	637,20 €
P 300-20	300 mm <sup>2</sup>	21,0	48,0	24,5	32,0	100	25	637,20 €