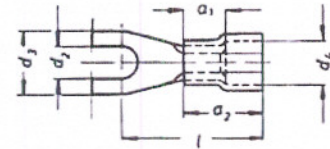
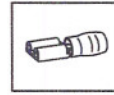


**■ Isolierte Quetschkabelschuhe 0,1 - 6 mm<sup>2</sup>**

Gabelform



- Zum direkten Unterschrauben
- Im Pressbereich hartverlötet
- Für fein- und feinstdrähtige Leiter

**Eigenschaften**

- Herstellung nach DIN 46237
- Isolierhülle: PA, halogenfrei
- Temperaturbeständigkeit bis 105° C

**Werkstoff**

- Cu-ETP

**Oberfläche**

- verzinkt

**Bestellinfo**

- \* = nicht genormt

Nennquerschnitt mm <sup>2</sup>	Art.-Nr.	Farbe	Nenngröße nach DIN	Abmessung mm								Gewicht/100 St. ~ kg	VE/St.
				d1	d2	d3	d4	l	a1	a2	s		
0,1-0,4	*619C3	■	--	--	3,2	5,0	--	14,0	--	--	0,5	0,020	100
0,5-1	620C3	■	3,0-1	1,6	3,2	6,0	3,2	16,5	5	10,5	0,8	0,060	100
	620C35	■	3,5-1	1,6	3,7	6,8	3,2	17,5	5	10,5	0,8	0,060	100
	620C4	■	4,0-1	1,6	4,3	6,8	3,2	17,5	5	10,5	0,8	0,070	100
	620C5	■	5,0-1	1,6	5,3	10,0	3,2	18,5	5	10,5	0,8	0,090	100
	*620C6	■	--	1,6	6,5	11,0	3,2	20,5	5	10,5	0,8	0,080	100
1,5-2,5	630C3	■	3,0-2,5	2,3	3,2	6,0	3,9	17,5	5	11,5	0,8	0,060	100
	630C35	■	3,5-2,5	2,3	3,7	6,8	3,9	18,5	5	11,5	0,8	0,065	100
	630C4	■	4,0-2,5	2,3	4,3	6,8	3,9	18,5	5	11,5	0,8	0,080	100
	630C5	■	5,0-2,5	2,3	5,3	10,0	3,9	20,5	5	11,5	0,8	0,090	100
	630C6	■	6,0-2,5	2,3	6,5	11,0	3,9	22,5	5	11,5	0,8	0,110	100
4-6	650C4	■	4,0-6	3,6	4,3	8,0	5,6	20,5	6	12,5	1,0	0,140	100
	650C5	■	5,0-6	3,6	5,3	10,0	5,6	21,5	6	12,5	1,0	0,160	100
	650C6	■	6,0-6	3,6	6,5	11,0	5,6	22,5	6	12,5	1,0	0,170	100
	650C8	■	8,0-6	3,6	8,4	14,0	5,6	25,5	6	12,5	1,0	0,220	100
	650C10	■	10,0-6	3,6	10,5	18,0	5,6	27,5	6	12,5	1,0	0,280	100

► Werkzeug: siehe Tabelle Seite 198