

**Złączki do linii  
napowietrznych  
obciążalne  
mechanicznie  
typu ZLA**

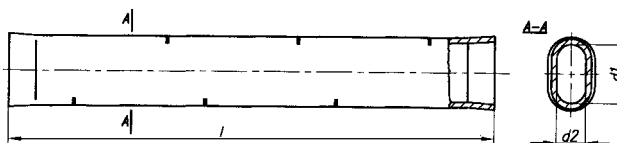
**Material:** Al;  
**Pokrycie:** bez pokrycia;  
**Wykonanie:** DIN 48217.

**Full-tension notched  
oval connectors for  
overhead power lines  
ZLA type**

**Material:** Al;  
**Surface:** uncoated;  
**Design:** DIN 48217.

**Соединительные  
элементы для  
воздушных линий,  
с возможностью  
механической нагрузки  
типа ZLA**

**Материал:** Al;  
**Покрытие:** без покрытия;  
**Исполнение:** DIN 48217.



Typ Type Тип	Przekrój Cross section Сечение [mm <sup>2</sup> /mm <sup>2</sup> ]	Wymiary Dimensions Размеры [mm/mm]			[szt./pcs/шт.]	Опаковка [kg] Package [kg] Упаковка [кг]	Zaprasowanie / Crimping / Запрессовка			Art. nr Item No. Арт. №
		rm/sm	d1	d2			l	Nr gniazda Die code No. Но. гнезда	Liczba zaciśnień No. of crimp Число зажатий	
							Mech. Механ.	Hydr. Гидрав.		
ZLA 16	16	12,0	6,0	98	1	0,014	12 ZL	3-3	3-3	350-353000
ZLA 25	25	14,0	7,0	112	1	0,020	16 ZL	3-3	3-3	350-353010
ZLA 35	35	16,0	8,0	126	1	0,024	18 ZL	3-3	3-3	350-353020
ZLA 50	50	19,5	10,0	180	1	0,042	20 ZL	4-4	4-4	350-353030
ZLA 70	70	22,5	11,5	198	1	0,056	22 ZL	4-4	4-4	350-353040
ZLA 95	95	26,5	13,5	264	1	0,109	24 ZL	5-5	5-5	350-353050
ZLA 120	120	30,0	15,0	286	1	0,135	26 ZL	5-5	5-5	350-353060