

# ACI Partner

## DRUT ALUMINIOWY - ODGROMOWY



### DRUT ODGROMOWY OKRĄGLY ZE STOPU AlMgSi:

- średnica: 8mm, 10mm
- stan utwardzenia: miękki, półtwardy, twardy
- norma: **PN-EN 62561-2:2012** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów
- krążki: standard 20 kg, pakowane na palecie
- zastosowanie – instalacje uziemienia i odgromowe

#### Drut odgromowy okrągły ze stopu AlMgSi

Średnica drutu	Stan umocnienia	Wytrzymałość na rozciąganie, min	Wydłużenie $A_{100}$ , min	Rezystywność
mm	-	N/mm <sup>2</sup>	%	nW×m
8	F9	80-120	10	30
	F12	120-150	9	31
	F15	min 150	7	32,5

#### Drut odgromowy okrągły z aluminium [Al. min 99,7%]

Średnica drutu	Stan umocnienia	Wytrzymałość na rozciąganie, min	Wydłużenie $A_{100}$ , min	Rezystywność
mm	-	N/mm <sup>2</sup>	%	nW×m
10	F6	60-80	30	28,26

Średnica mm	Waga krążka kg	mb w krążku	śr. Zew mm	Śr.wew mm
8	20	148	700	500
8 PCV	10	50	700	500
10	20	92	700	500