



CENTRUM ELEKTRYFIKACJI I AUTOMATYZACJI GÓRNICICTWA

JEDNOSTKA BADAWCZO-ROZWOJOWA

CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr A1/09

Nazwa i adres dostawcy: *Fabryka Kabli ELPAR Szczygielski Spółka z o. o.
Al. Jana Pawła II 38, 21-200 Parczew*

Nazwa i adres producenta: *Fabryka Kabli ELPAR Szczygielski Spółka z o. o.
Al. Jana Pawła II 38, 21-200 Parczew*

Nazwa wyrobu: *Przewód spawalniczy o powłoce gumowej,
z żyłami o normalnej giętkości*

Typ (odmiany): *H01N2-D*

Podstawowe parametry: *napięcie znamionowe: 100/100 V
przekroje znamionowe żyły: 10 ÷ 185 mm²*

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: *PN-HD 22.6 S2:2004 + A2:2007 Przewody o izolacji gumowej na napięcie znamionowe nie przekraczające 450/750 V - Część 6: Przewody spawalnicze*

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: *Laboratorium Badawcze i Wzorcujące Centrum Elektryfikacji i Automatykacji Górnictwa EMAG, 40-189 Katowice, ul. Leopolda 31*

Nr i data sprawozdania: *Sprawozdanie Nr 1288-3/2008 z 24.12.2008 r.*

Prawo do wykorzystywania certyfikatu dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) i produkowanych według tych samych specyfikacji jak przedstawione do badań wzory, które jednostka certyfikująca podczas badań początkowych uznała za zgodne z wymaganiami powyżej powołanych dokumentów normatywnych.

DYREKTOR
Centrum Elektryfikacji i Automatykacji Górnictwa EMAG


mgr inż. Piotr Wójcik



KIEROWNIK
Centrum Badań i Certyfikacji


mgr inż. Jacek Cuber

Katowice, dnia 1 kwietnia 2009 r.