

INSTYTUT TECHNIKI GÓRNICZEJ
KOMAG

Zakład Badań Atestacyjnych
Jednostka Certyfikująca
ul. Pszczyńska 37, 44-101 Gliwice



ROZSZERZENIE Nr 5

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr KOMAG/06/ST/251

SYSTEM 5 wg PKN-ISO/IEC Guide 67:2007

Nazwa wyrobu: Węże i przewody hydrauliczne wysokociśnieniowe

Typ (odmiany): 2ST (HWB322), 2SN (HWB323)

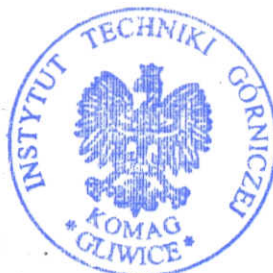
Nazwa i adres dostawcy wprowadzającego wyrób do obrotu: MADEJSKI Spółka Jawna
ul. Makuszyńskiego 28
31 – 752 Kraków

Nazwa i adres producenta wyrobu: POLİMER Kauçuk San. ve Paz. A. Ş
Organize Sanayi Bölgesi, Atatürk Cad. 6. Sokak No:3
59500 Çerkezköy – Tekirdağ, Turkey


Identyfikacja wyrobu: zgodnie z załącznikiem do certyfikatu
i załącznikiem do Rozszerzenia Nr 3 certyfikatu

Potwierdzenie zgodności z:

PN-EN 853:1999, PN-G-32010:1997, PN-92/G-32000,
PN-EN 1804-3+A1:2010, PN-EN 13463-1:2010, PN-G-50000:2002,
PN-EN ISO 8030:1999, PN-EN ISO 4413:2011



Kierownik
Zakładu Badań Atestacyjnych
Jednostki Certyfikującej


mgr inż. Józef Kaczmarczyk

Gliwice, dnia 7.09.2011 r.