

Ankieta dane robocze hamulce/sprzęgła

Application Questionnaire Brakes

Prosimy o przesłanie na: Przedstawiciel Danarota Technic A/S tel.: 0-75/755 27 37
Please return to: 58-560 Jelenia Góra, ul Strzelecka 26 fax: 0-75/755 22 47

e-mail: barmey@golddom.com.pl
Internet: www.barmey.pl

Klient/Customer: _____

Kontakt/Contact: _____

Data / Date: _____

Tel.: _____

Fax: _____

Własności zwoju / Roll Data

Średnica zwoju / Roll Diameter **D** _____ mm

Średnica zewn. mufy odw./ Core Outside Diameter **d** min _____ mm, max _____ mm

Szerokość zwoju odw./ Web Width **B** min _____ mm, max _____ mm

Mas zwoju odw. / Roll Weight **M** max _____ kg

Specyfikacja materiału / Material Specification _____

Powlekanie / Coating _____

Laminowanie / Laminate _____

Ciężar właściwy materiału/ Material Weight min _____ g/m², max _____ g/m²

Grubość materiału/ Material Thickness _____ my / microns

Naciąg wstęgi/ Web Tension **na metr** **F** min _____ N/m, max _____ N/m

Prędkość wstęgi/ Web Speed **V** min _____ m/min, max _____ m/min

Not Stop / E Stop tak / yes

Czas / Time **t** max _____ Sek

Przełożenie hamulec – mufa / Gear Ratio Brake – Shaft **RPM Hamulec/Brake**
i = RPM rola / Roll _____

Dostępne ciśnienie powietrza/ Air Pressure Available _____ bar

Moc napędu / Drive _____ kW

Hamulec jednostronny/ Brake On One Side
 dwustronny/ Brake On Both Sides

Typ maszyny/ Type of Machine _____

Producent / Manufacturer _____

Zał. szkic przebiegu wstęgi _____