



Tytuł formularza:

Oznaczanie właściwości antypoślizgowych

Indeks dokumentu:
F6: P – 10 – 7

Formularz obowiązuje od dnia:
06.04.2007.

Strona: 1
Stron: 1

WYNIKI KONTROLI WŁAŚCIWOŚCI ANTYPOŚLIZGOWYCH	
Metoda badania	DIN 51130
Określenie właściwości antypoślizgowej wzoru	SEMIR
Data wykonania badania	18.08.2008
Kąt akceptacji α_{ges} (średnia wszystkich pomiarów z uwzględnieniem obliczonego błędu, ustalonego dla każdej osoby badającej na podstawie kalibracji urządzenia).	16,2°
Klasa hamowania poślizgu	R 10
Opracowanie wyników	Dorota Kania
Akceptacja wyników	Maciej Pawlik

Podpis:

D. Kania

PARADYŻ Sp. z o.o.
Główny Technolog

Maciej Pawlik
mgr inż. Maciej Pawlik