



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	CHABER/P
Data wykonania badania	18.12.2009
Kąt akceptacji $\alpha_{ges}$ (średnia wszystkich pomiarów z uwzględnieniem obliczonego błędu, ustalonego dla każdej osoby badającej na podstawie kalibracji urządzenia).	6,9°
Klasa hamowania poślizgu	R 9
Opracowanie wyników	Dorota Kania
Akceptacja wyników	Maciej Pawlik

Podpis:

*D. Kania*

PARADYŻ Sp. z o.o.  
Główny Technolog

*Maciej Pawlik*  
mgr inż. Maciej Pawlik