

Numer projektu

Data

Dane kontaktowe

	Pani	Pan	Kod pocztowy / miasto	
Nazwa, imię i nazwisko			Kraj	
Firma			Telefon	
Adres Firmy			E-mail	

Informacje dotyczące projektu

Cel pomiaru	Kontrola procesu	Zarządzanie jakością				
Cel wniosku	Nowy projekt	Istniejący projekt	Rozwój			
Aktualna metoda pomiaru	Laser	Optyczna	Mechaniczna	Ręczna	Brak	Inna
Obszar zastosowania	Maszyna	Linia produkcyjna	Laboratorium			
Branża przemysłu						

Szczegóły dotyczące próbki

Nazwa próbki						
Kategoria materiału	Metal	Tkanina	Sztko/ceramika	Tworzywo sztuczne	Inna	
Nazwa materiału						

Szczegóły dotyczące zastosowania

Obiekt pomiarowy		Wysokość		Szerokość		Głębokość	
Wykończenie powierzchni	Matowe	Ciemne	Przezroczyste	Błyszczące	Odbijające światło	Inne	
Warunki środowiskowe	Pył	Wibracje	Wilgotność	Wysoka temperatura	Olej	Inne	
Częstotliwość pobierania próbek / s							

Wymagania dotyczące pomiarów

Wymagany czujnik						
Wymagana dokładność / mm						
Wymagany zasięg detekcji / mm						
Wymagane studium wykonalności:	Tak	Nie	* Prosimy o załączenie dodatkowych informacji na temat zapytania osobno. Prosimy o przestanie Odpowiedniej i i Nieodpowiedniej próbki do testów. Dziękujemy za dostarczenie nam zdjęcia/filmu Państwa zastosowania.			

Szkic zastosowania

Komentarze

Prosimy o przesłanie próbek na poniższy adres:

Panasonic Electric Works Europe AG
Laboratory
Robert-Koch-Straße 100
85521 Ottobrunn
Germany

Tel.: +49 89 45354-1000 · Fax: +49 89 45354-2222

E-mail: sensors.peweu@eu.panasonic.com

www.panasonic-electric-works.com