



CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2200866/01/P5BN/1

Program certyfikacji: P5BN

Typ programu: 3 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01

Posiadacz certyfikatu

Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o. o.
al. Młodych 40
55-220 Jelcz-Laskowice

Producent wyrobu

Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o. o.
al. Młodych 40
55-220 Jelcz-Laskowice

Wyrób

Numer katalogowy

Cechy wyrobu

Pylon, system Tytan	26000	Dwustanowiskowa, stalowa konstrukcja służąca do montażu urządzeń systemu Tytan.
Zacienienie, system Tytan	26010	Konstrukcja zacieniająca wykonana z maty, montowana do pylonu.
Pylon 3, system Tytan	26030	Trzystanowiskowa, stalowa konstrukcja służąca do montażu urządzeń systemu Tytan.
Pylon 4, system Tytan	26040	Czterostanowiskowa, stalowa konstrukcja, służąca do montażu urządzeń systemu Tytan.
Pylon ośmiostanowiskowy z zacienieniem	26081	Ośmiostanowiskowa, stalowa konstrukcja z zadaszaniem, służąca do montażu urządzeń systemu Tytan.

Niniejszym poświadczam się, że wyżej wymienione
wyroby spełniają wymagania zawarte w:

PN-EN 16630:2015-03

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 28.03.2021 do 27.03.2025 dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań reprezentant i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez posiadacza umowy ramowej oraz regulaminu.

Wyrób posiada certyfikat od 28.03.2017 r.



AC 171



DATA WYDANIA: 29.03.2021 r.
DATA WAŻNOŚCI: 27.03.2025 r.

Dyrektor ds. certyfikacji

Übersetzung aus dem Polnischen:

Institut für technische Überwachung
(Logo des Instituts)

Zertifikat

Zertifikatsnummer: 2200866/01/P5BN/1

Zertifizierungsprogramm: P3BN
Zertifizierungssystem: 3 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01

Zertifikatsinhaber:

Muller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o.
Aleja Młodych 40
55-220 Jelcz-Laskowice

Hersteller des Produktes:

Muller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o.
Aleja Młodych 40
55-220 Jelcz-Laskowice

Produkt	Artikelnummer	Produktmerkmale
Pylon TITAN	26000 (26009 in DE)	Element zur gegenseitigen Montage von Geräten der TITAN Serie
Sonnenschutz TITAN	26010 (26019 in DE)	Beschattungsmodul nur für Pylon 26009
Pylon 3 TITAN	26030 (26049 in DE)	Element zur dreiseitigen Montage von Geräten der TITAN Serie
Pylon 4 TITAN	26040 (26049 in DE)	Element zur vierseitigen Montage von Geräten der TITAN Serie
Achtseitiger Pylon TITAN	26081	Element zur achtseitigen Montage von Geräten der TITAN Serie, mit Beschattung

Hiermit wird bestätigt, dass die oben genannten Produkte den folgenden Anforderungen entsprechen:

PN EN 16630:2015-06

Das Recht, dieses Zertifikat in der Zeit von 28.03.2021 bis 27.03.2025 zu verwenden, gilt nur für Kopien des Produkts mit denselben Eigenschaften (Parametern) wie für die Zertifizierung eingereicht und mit den oben genannten Anforderungen. Das Zertifikat bleibt unter der Bedingung gültig, dass der Inhaber des Vertrags die Vorschriften einhält.

Logo Akreditierungsstelle und Hologramm INT

Ausstellungsdatum: 29.09.2021
Ablaufdatum: 27.03.2025

Direktor der Zertifizierungsstelle
Artur Zalewski

(Hologramm des Instituts)