

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

DOPUSZCZENIE DO STOSOWANIA NA LINIACH KOLEJOWYCH ZARZĄDZANYCH PRZEZ PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

1. Przedmiot dopuszczenia do stosowania:

Kompozytowe izolatory trakcyjne

szczegółowa lista wyrobów objętych dopuszczeniem przedstawiona została w załączniku

2. Dane producenta:

a) pełna nazwa przedsiębiorstwa:

Vexila (Pty) Ltd
C/5-15 Willowton Road
Pietermaritzburg 3200
Południowa Afryka

b) miejsce produkcji: ***jak wyżej***

3. Okres ważności dopuszczenia: **3 lata**, na warunkach zawartych w Załączniku, stanowiącym integralną część niniejszego Dopuszczenia

4. Wnioskodawca:

Mosdorfer Upresa Rail S.A.U.
C/Emporada nr 7
Poligono Industrial Congost
08403 Granollers
Hiszpania

CZŁONEK ZARZĄDU

Piotr Mijetczak

(podpis Członka Zarządu
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.)

Strona pusta

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

ZAŁĄCZNIK

do „Dopuszczenia” nr D/IST/83/2023, z dnia 07.12.2023 r.

do stosowania na liniach kolejowych zarządzanych przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

Warunki dopuszczenia do stosowania wyrobu

Kompozytowe izolatory trakcyjne

§ 1. Charakterystyka elementu

Kompozytowe izolatory trakcyjne będące przedmiotem niniejszego dopuszczenia przeznaczone są do budowy wszystkich typów sieci trakcyjnej na infrastrukturze kolejowej zarządzanej przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

Pełna lista izolatorów objętych dopuszczeniem została przedstawiona poniżej.

Nazwa	Nr katalogowy
Kompozytowy izolator trakcyjny odciągu ukośnika wysięgnika nieprzechyłnego	144 034-079 MR-7022K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny ciągnowy	144 034-066 MR-7150K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny odciągu wysięgnika	144 034-025 MR-7020K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny ukośnika wysięgnika teownikowego	144 034-080 MR-7010K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny podwieszeniowy	144 015-012 MR-7040K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny podwieszeniowy	144 015-024 MR-7030K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny odciągu wysięgnika 70kN	144 034-240 MR-7021K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny ukośnika wysięgnika rurowego	144 034-282 MR-7100K-1
Kompozytowy izolator trakcyjny odciągu wysięgnika	144 034-087 MR-7020K25-1
Kompozytowy izolator trakcyjny ukośnika wysięgnika rurowego	144 034-088 MR-7100K25-1
Kompozytowy izolator trakcyjny ukośnika wysięgnika teownikowego	144 034-093 MR-7010K25-1
Kompozytowy izolator trakcyjny ciągnowy	144 034-001 MR-7150K25-1

§ 2. Zakres dopuszczenia do stosowania

W stosowaniu przedmiotu dopuszczenia obowiązują przepisy powszechnie obowiązujące oraz regulacje wewnętrzne i indywidualne wymagania PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

§ 3. Wykaz dokumentów odniesienia

1. Karty katalogowe wyrobów.
2. Deklaracja Zgodności.
3. Certyfikat ISO 9001:2015 nr 233192 QM15 z dnia 20.02.2022 r.
4. Instrukcja postępowania z izolatorami kompozytowymi.
5. Obsługa izolatorów kompozytowych.

§ 4. Ogólne warunki wykonania, zabudowy i demontażu

1. Izolatory objęte niniejszym dopuszczeniem powinny być wykonane:
 - 1) zgodnie z dokumentami:
 - Instrukcja utrzymania sieci trakcyjnej let-2,
 - Wytyczne projektowania i odbioru sieci trakcyjnej z uwzględnieniem standardów i wymogów dla linii interoperacyjnych let-107,
 - DOKUMENT NORMATYWNY 01-1/ET/2008 Osprzęt sieci trakcyjnej let-110.
 - 2) przy zachowaniu jakości produktu, zgodnie z § 6 ust. 3.
2. Zabudowa i demontaż powinna być wykonywana zgodnie z instrukcją Producenta.
3. W odniesieniu do demontażu stosuje się zasady klasyfikacji materiałów/odpadów zgodnie z przepisami powszechnie obowiązującymi i wymaganiami PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

§ 5. Dokumenty wymagane przy dostawie

1. Deklaracja Zgodności.
2. Instrukcja montażu i przechowywania.
3. Aktualne świadectwo odbioru technicznego.
4. Karta gwarancyjna.
5. Kopia niniejszego dopuszczenia, poświadczona przez producenta klauzulą w brzmieniu „*dopuszczenie aktualne*”, podpisana przez osobę upoważnioną zgodnie z KRS na dowód, iż nie zaszły okoliczności wskazane w § 7 ust. 1.

§ 6. Zobowiązania Wnioskodawcy/Producenta

1. Wnioskodawca/Producent zobowiązuje się stosować na bieżąco do postanowień instrukcji, wytycznych, warunków technicznych, procedur, standardów technicznych oraz innych regulacji wewnętrznych, wprowadzonych w życie przez PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. w zakresie związanym z niniejszym dopuszczeniem.
2. Wnioskodawca/Producent zobowiązuje się niezwłocznie informować wystawcę dopuszczenia o wszelkich zdarzeniach prawnych i technicznych, mających wpływ na realizację niniejszych warunków.
3. W odniesieniu do zasad zarządzania jakością Wnioskodawca/Producent zobowiązuje się:
 - 1) działać w zatwierdzonym systemie zarządzania jakością, spełniającym wymagania co najmniej równoważne wymaganiom normy PN EN ISO 9001;
 - 2) poddać odrębnym audytom przez upoważnionych przedstawicieli PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., przy zachowaniu zasad określonych systemem zarządzania bezpieczeństwem informacji (SZBI) obowiązującym w PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

§ 7. Postanowienia dodatkowe

1. Użytkownik zastrzega sobie prawo do zawieszenia lub cofnięcia dopuszczenia w przypadku stwierdzenia istotnych niezgodności jego parametrów określonymi w dokumentach odniesienia, ujawnienia wad ukrytych oraz innych wadliwości mających istotny wpływ na funkcjonowanie podsystemu, niezidentyfikowanych w procesie dopuszczenia.
2. Przedmiot dopuszczenia, który został zakupiony/zabudowany na podstawie dopuszczenia terminowego, może być eksploatowany na sieci PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. bezterminowo, pomimo upływu terminu ważności określonego w dopuszczeniu.

§ 8. Warunki formalno-prawne

1. Niniejszy dokument stanowi wzajemne zobowiązanie się stron do przestrzegania opisanych tu „Warunków Dopuszczenia do stosowania wyrobu”.
2. Ewentualne spory, mogące wynikać na tle realizacji niniejszych warunków, strony deklarują się rozstrzygać polubownie.
3. Jeżeli rozstrzygnięcie polubowne ew. sporów wynikających na tle realizacji niniejszych warunków nie będzie możliwe lub w przypadkach nieuregulowanych w niniejszym dokumencie, zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego.



(podpis Wnioskodawcy)

JOHN MORRIS
(PRESIDENT)

DYREKTOR
Biuro Standaryzacji i Urzeczymania

Michał Polak

(podpis Wydawcy)

