

Deklaracja zgodności nr 023/2020

**Zakłady Kablowe BITNER spółka z o.o. ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków
Zakład Produkcyjny ul. Krakowska 2, 32-353 Trzyciąż**

1. Producent wyrobu:
(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

BiTfiber Z-XOTKtsdD 2-144 włókna

2. Nazwa wyrobu:
(nazwa, nazwa hurtowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

27.31.11-00.01

3. Klasyfikacja wyrobu:
(symbol SWW lub PKWiU)

4. Przeznaczenie i zakres stosowania:

Kabel optotelekomunikacyjny przeznaczony do zastosowania w kanalizacji kablowej do realizacji sieci szkieletowych i magistralnych. Do sieci napowietrznych w liniach telekomunikacyjnych, na słupach linii średniego i niskiego napięcia oraz trakcji kolejowej

.....
(zgodnie z dokumentem odniesienia)

5. Specyfikacja techniczna:

ITU-T-G652D	Characteristics of a non-zero dispersion-shifted single-mode optical fibre and cable
IEC 60794-1-1	Optical fibre cables - Part 1-1: Generic specification - General
IEC 60794-1-2	Optical fibre cables - Part 1-2: Generic specification - Basic optical cable test procedures - General guidance
IEC 60304	Standard colours for insulation for low-frequency cables and wires

.....
(nazwa, tytuł normy)

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby wymienione w pkt.2 są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5.

Trzyciąż 26.11.2020

.....
Miejsce i data wystawienia

ZAKŁADY KABLOWE BITNER
sp. z o.o.

Ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków
Dyrektor ds. rozwoju, certyfikacji i kontroli jakości

Ireneusz Sosnowski

.....
nazwisko i podpis osoby upoważnionej