

LITE TECH INC

975, MADISON AVE
NORRISTOWN, PA 19403, USA
Tel (610) 650-8690
Faks (610) 650-8694
E info@xenolitexray.com

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Producent:

Lite Tech Sp. z o.o.
975, Madison Ave
Norristown, PA, 19403,
USA

oświadczają, że nowe ŚOI opisane poniżej...

XENOLITE "EVAL" odzież ochronna do promieniowania rentgenowskiego zapewniająca ochronę przed wtórnym promieniowaniem dla części ciała, o nominalnej minimalnej równoważności ołowiu 0,25, 0,35 i 0,50 mm Pb od 60-150 kV (na EN 61331-1: 2014) i różnych kombinacji ochrony przed i na tył. Ta odzież jest dostępna w różnych rozmiarach i stylach:

- Nr referencyjny 910-B, 910-S, 910-A, 910-Q, 910-K, 910-E, 910PHP, 910R, 910-NV, 940H, 950-H, 940T, 940T-BC i fartuchy czołowe serii 910-L (z ochroną w okolicy tylnego ramienia), 9201, 9250, 9200TS, 9240, 9240-NV, 9320, 930V i 930S, 920V i 920S, 935V i 935S

Odzież jest opisana w dokumentacji technicznej producentów zatytułowanej "Xenolite" Xenolite X-ray Protection Fartuchy / Akcesoria, Problem #10, (Marzec 2020)

jest zgodna z przepisami rozporządzenia (UE) 2016/425 i jest identyczna z ŚOI, które są przedmiotem świadectwa zgodności WE, nr. FI20/965896, wydane przez:

SGS Fimko Oy
Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finlandia

Podlega procedurze określonej w rozporządzeniu (UE) 2016/425, moduł C2 pod nadzorem organu notyfikowanego:

SGS Fimko Oy
Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finlandia

Certyfikat w: Norristown, PA 19403, USA
W dniu: Maja 9, 2020

Podpisano
Marshall Krieman
Kierownik sprzedaży