

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 01/2023/PL
2435

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**IROC®S3, IROC®DP, IROC®OW3, IROC®SR, IROC®TS, IROC®TS+, IROC® FL, IROC® SB,
IROC®TR3, IROC®TR3+**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Systemy montażowe dla modułów fotowoltaicznych

3. Producent:

BK Solar System Sp. z o.o.

Pęgów ul. Główna 28, 55-120 Oborniki Śląskie

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

system 2+

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr : 2435-CPR- 489892

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 1090-1:2012+A1

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Tolerancje wymiarów i kształtów	EN 1090-3	EN 1090-1:2012 + A1
Spawalność	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Odporność na kruche pękanie		EN 1090-1:2012 + A1
Temperatura badania pracy łamania	NPD	-
Reakcja na ogień	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Wydzielanie kadmu	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Radioaktywność	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Trwałość	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Nośność:	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Graniczny stan użyteczności	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Wytrzymałość zmęczeniowa	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Odporność ogniowa	NPD	EN 1090-1:2012 + A1
Wykonanie	Wykonanie EN 1090-3 , klasa wykonania EXC2	EN 1090-1:2012 + A1

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisana



SOLAR SYSTEM

Pęgów, 14.03.2023 r.

Pragoda Tom

BK SOLAR SYSTEM Sp. z o.o.

Pęgów, ul. Główna 28, 55-120 Oborniki Śląskie
NIP: 915 131 45 50