

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu:

GALAXIE P 60 8

EN-40

2. Numer serii :

XXX

3. Zastosowanie wyrobu :

Do stosowania jako konstrukcja wsporcza do montowania opraw oświetleniowych.

4. Nazwa i adres producenta :

**VALMONT Polska Sp. z o.o.
ul. Terespolska 12; 08-110 Siedlce; Polska**

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :

System 1

6.

**Europejska Jednostka Notyfikowana nr 1488
Instytut Techniki Budowlanej
Zakład Certyfikacji; ul. Filtrów 1; 00-611 Warszawa
przeprowadził ustalenie typu wyrobu, wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego
i zakładowej kontroli produkcji, stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli
produkcji w systemie 1 i wydał certyfikat zgodności WE nr 1488-CPD-003
dot. PN-EN 40-5:2004**

7. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na obciążenia poziome	C, 22m/s, 6%*	PN-EN 40-5:2004
Właściwości przy uderzeniu pojazdem	klasa 0	PN-EN 40-5:2004
Trwałość	Cynkowanie zanurzeniowe PN-EN ISO 1461	PN-EN 40-5:2004

*powierzchnia nawietrzna i maksymalne obciążenie - patrz dane na naklejce identyfikacyjnej wyrobu
Wartość granicy plastyczności stali -420 Mpa

8. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 7.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt.4.

W imieniu producenta podpisał:

Siedlce, 13.02.2014r.

*Andrzej
Ostrowski*Kierownik ds. Kontroli Jakości