

Deklaracja właściwości użytkowych nr 1/2015



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Typoszereg zasobników kablowych VENKON

Typy: ZK0 VENKON, ZK1 VENKON, ZK2 VENKON

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zasobniki kablowe są przeznaczone do instalacji na trasach rurociągów kablowych, jako pomieszczenie do zapasów kabla i osłon złączy kablowych.

3. Producent:

VENKON Maciej Szymański
ul. Wrzesińska 9C, 62-025 Kostrzyn
tel. +48 509 391 997, venkon.pl@gmail.com



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

System 4, podział zadań:
Zakładowa Kontrola Produkcji – producent firma Venkon,
Badania typu - na zlecenie producenta firma Centino,

5. Specyfikacja techniczna

Aprobata techniczna wydana przez Instytut Łączności w Warszawie
AT/2015-05-003

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Dokument odniesienia
Wymiary nominalne:	Zgodność z kartą techniczną wyrobu	AT/2015-05-003
Materiał:	Polietylen PE / GUMA	AT/2015-05-003
Wytrzymałość na obciążenia pokrywy zasobnika:	Wynik obliczeń pozytywny Klasa pokrywy A15	AT/2015-05-003 PN-EN 124 Raport VENKON/1 z dnia 12.02.2015 Certyfikat badań Centino-CERT 
Wytrzymałość na obciążenia korpusu zasobnika:	Wynik pozytywny	AT/2015-05-003 Raport VENKON/2 z dnia 12.02.2015 Certyfikat badań Centino-CERT 

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

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Szymański, Kostrzyn, dnia 22.05.2015


VENKON Maciej Szymański
ul. Wrzesińska 9C
62-025 Kostrzyn
NIP: 777 269 00 14, REGON: 302223551
www.venkon.pl