



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr.314/08/2017



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Obudowy teleskopowe BÜSCH**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Obudowy EURO, PATENT, PATENT Plus**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Obudowy teleskopowe BÜSCH - są elementami służącymi do sterowania armaturą w zabudowie podziemnej.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**BÜSCH Armaturen spol. s r.o., Vikoska 1653, 696 42 Vracov, Czechy**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela. O ile został ustanowiony:  
**Buesch Technologie Polska Sp. z o.o. ul. Ciepłarniana 44 piętro 1, 05-077 Warszawa - Wesola**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - DIN 01072-2:2004: Przeniesienie sił i wielkości momentów obrotowych
  - DIN 3352-5:1980: Wymiary połączeń
  - PN-EN 1993-1-12:2008 eurocode 3: Projektowanie konstrukcji stalowych.
  - Zgodność z Dyrektywą Rady Europejskiej nr 2006/42/EC
  - System kontroli jakości PN-EN ISO 9001;2000 (certyfikat nr: 17 01 03 01)
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zakres zabudowy Rd: od 0,7 m do 6,7 m	Zakres zabudowy Rd: od 0,7 m do 6,7 m	-
Materiał przedłużenia: stal S235JR	Materiał przedłużenia: stal S235JR	-
Materiał rury ochronnej: PE	Materiał rury ochronnej: PE	-
Materiał nasady i mufy sprzęgającej: żeliwo sferoidalne, stal A2	Materiał nasady i mufy sprzęgającej: żeliwo sferoidalne, stal A2	-
Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie na gorąco	Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie na gorąco	-
Sposób montażu: - mufa sprzęgająca na pręt kwadratowy, okrągły, kołnierz F10/F14	Sposób montażu: - mufa sprzęgająca na pręt kwadratowy, okrągły, kołnierz F10/F14	-
Obudowa wyposażona we wskaźnik otwarcia lub bez wskaźnika	Obudowa wyposażona we wskaźnik otwarcia lub bez wskaźnika	-
Parametry techniczne: zgodnie z kartą katalogową	Parametry techniczne: zgodnie z kartą katalogową	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2014r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Artur Lipiński – Dyrektor

**Buesch Technologie Polska Sp. z o.o.**  
ul. Ciepłarniana 44 piętro 1  
05-077 Warszawa-Wesola Polska  
REGON 364311301  
NIP 952-214-69-25

Warszawa, 17.08.2017

