



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI
NR 1/2015**



1. Producent: „BAKS” Wytwarzanie osprzętu instalacyjno-elektrotechnicznego
Kazimierz Sielski ul. Jagodne 5, 05-480 Karczew
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
Korytka kablowe : KA..., KB..., KC..., KF..., KG...,KL...,KM..., KO..., KP..., KR..., KS..., KZ..., elementy złączne, kształtki (kolanka, trójniki, czwórniki, redukcje, itp.), pokrywy - w zakresie wysokości H30 - H200.
Korytka siatkowe: KDS..., KGS..., KWDS..., KCS..., KDSZ..., KSG... elementy złączne, kształtki (kolanka, trójniki, redukcje, itp.), pokrywy uchwyty kablowe - w zakresie wysokości H35 - H110.
Drabinki kablowe: DK..., DU..., DS..., DM..., DMC..., DDMC..., DDM..., DSH..., DDH..., elementy złączne, kształtki (kolanka, trójniki, czwórniki, redukcje, itp.), pokrywy, uchwyty kablowe - w zakresie wysokości H45 - H200
Kanały podpodłogowe: KN..., elementy złączne, kształtki (kolanka, trójniki, czwórniki, redukcje, itp.), pokrywy - w zakresie wysokości H28 - H48
Kanały naścienne: KS..., elementy złączne, kształtki (kolanka, trójniki, czwórniki, itp.), pokrywy - w zakresie wysokości H68- H100.
Elementy nośne typu: wysięgniki, wsporniki, podstawy sufitowe, wieszaki montażowe, obejmy kablowe, ceowniki, itp.
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego : PKWiU 31.62.14-50.21
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: Korytka i drabinki wraz z osprzętem firmy BAKS stosowane są jako elementy nośne dla kabli elektrycznych, teletechnicznych, światłowodowych, rur hydraulicznych i pneumatycznych.
5. Specyfikacja Techniczna: Katalog BAKS
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: Elementy nośne kabli zapewniają wytrzymałość mechaniczną i ciągłość elektryczną zgodnie z Normą PN- EN 61537:2007
7. Nazwa notyfikowanego laboratorium: TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. ul. 17 Stycznia 56, 02-146 Warszawa, nr akredytacji AB904 nr certyfikatu TM 61000061.001 z dnia 04.05.2011

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 5.

Dwie ostatnie cyfry w numerze Deklaracji oznaczają rok wydania CE.

Karczew 02.01.2015

Kazimierz Sielski

.....
Podpis