

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

dla wyrobu **ROKU® System FSC 4 Fire Stop Collar**

Le/DoP No. 506/01/1604

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **ETA-15/0907 - ROKU® System FSC 4 Fire Stop Collar**
2. Oznaczenie typu, partii lub inne oznaczenie do identyfikacji wyrobu zgodnie z Art. 11 Pkt. 4: **Numer zlecenia: patrz dokumenty dostawy**
3. Zamierzone zastosowanie zgodnie z dokumentacją specyfikacji technicznej podaną przez producenta: **Kołnierz ogniochronny**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji zgodnie z Art. 11 Pkt. 5: **Rolf Kuhn GmbH
Jägersgrund 10
D-57339 Erndtebrück**
5. Nazwa i adres upoważnionej osoby reprezentującej producenta zgodnie z Art. 12 Pkt. 2: **Nie dotyczy**
6. System oceny i weryfikacji stałości i właściwości użytkowych wyrobu zgodnie z załącznikiem V: **System 1**
7. W przypadku Deklaracji Właściwości Użytkowych dla produktu, który nie podlega zharmonizowanym normom: **Nie dotyczy**
8. W przypadku Deklaracji Właściwości Użytkowych dla produktu, dla którego wydana została Europejska Ocena Techniczna: **Notyfikowana jednostka MPA Braunschweig, Nr identyfikacyjny 0761, sprawdziła wymagania typu dla produktu określone w ETA-15/0907 zgodnie z systemem 1 i wydała Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych nr:

0761 – CPD – 0498**

Rolf Kuhn GmbH

Bahnhofstr. 12 + 49 8158 2501-0
82327 Tutzing + 49 8158 2501-25
Germany info@rolfkuhnghmbh.com

Directors
Harald Kuhn
Jürgen Wied

Register court Munich
HRB 52516
VAT no.: DE811146606

Bank details

Hypo Vereinsbank München
IBAN: DE14 7002 0000 133555
BIC: HYVEDEMMXXX

Postbank München
IBAN: DE44 7001 0080 0046 2618 04
BIC: PBNKDEFF

9. Deklarowane parametry

Właściwości	Parametry	Zharmonizowany dokument odniesienia
Klasa odporności ogniowej dla kołnierza ogniochronnego Typ ROKU® System FSC 4 do przeciwpożarowego zabezpieczenia rur z tworzyw sztucznych o średnicy do 160 mm w lekkich ścianach działowych grubości ≥ 94 mm, ścianach masywnych grubości ≥ 100 mm i masywnych stropach grubości ≥ 150 mm	\leq EI 240 - U/C	ETA-15/0907
Klasa reakcji na ogień obudowy kołnierza	A1	
Klasa reakcji na ogień pęczniejącej wkładki kołnierza ROKU® Strip EM	E	
Kategoria użyteczności	Typ Y ₁	
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	Nie wydziela	
Szczegóły patrz: ETA-15/0907		

10. Parametry produktu określonego w pkt. 1 i 2 odpowiadają deklarowanym w pkt. 9 parametrom niniejszej Deklaracji Właściwości Użytkowych. Za wystawienie Deklaracji Właściwości Użytkowych odpowiedzialny jest tylko producent wymieniony w pkt. 4 Deklaracji Właściwości Użytkowych.

W imieniu producenta Deklaracja Właściwości Użytkowych została podpisana przez:

p.p. Markus Quast, Application Engineering Kuhn Systeme
(nazwisko i funkcja)

Erndtebrück, 06.04.2016
(miejsce i data wystawienia)



.....
(podpis)

p.p. Andreas Lutters, Head of engineering / R&D Rolf Kuhn GmbH
(nazwisko i funkcja)

Erndtebrück, 06.04.2016
(miejsce i data wystawienia)



.....
(podpis)

Rolf Kuhn GmbH

Bahnhofstr. 12 + 49 8158 2501-0
82327 Tutzing + 49 8158 2501-25
Germany info@rolfkuhn.com

Directors
Harald Kuhn
Jürgen Wied

Register court Munich
HRB 52516
VAT no.: DE811146606

Bank details

Hypo Vereinsbank München
IBAN: DE14 7002 0000 133555
BIC: HYVEDEMMXXX

Postbank München
IBAN: DE44 7001 0080 0046 2618 04
BIC: PBNKDEFF