

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr I/2015

Deklarujemy, że sprzedawany przez nas system rur instalacyjnych karbowanych giętkich jest zgodny z postanowieniami dyrektywy **LVD 2014/35/EU** dla niskonapięciowych wyrobów elektrycznych i dyrektywy **2011/65/UE**

1. Nazwa wyrobu:

RKGL, RKGL+pilota	RKGS, RKGS+pilota
Rura instalacyjna, karbowana, giętka, nie rozprzestrzeniająca płomienia, wykonana z PCV w kolorze szarym (RAL 7035). Dostępna w 2 wersjach: -Bez stalowego pilota ułatwiającego przeciąganie przewodów (RKGL) -ze stalowym pilotem (RKGL+pilota)	Rura instalacyjna, karbowana, giętka, nie rozprzestrzeniająca płomienia, wykonana z PCV-U w kolorze czarnym . Dostępna w 2 wersjach: -Bez stalowego pilota ułatwiającego przeciąganie przewodów (RKGS) -ze stalowym pilotem (RKGS+pilota)

2. Typ wyrobu:

RKGL, RKGL+pilota	RKGS, RKGS+pilota
Oznaczenie wg PN-EN 61386-22: 22212 Minimalna wytrzymałość na nacisk: 320N/5cm	Oznaczenie wg PN-EN 61386-22: 33212 Minimalna wytrzymałość na nacisk: 750N/5cm

3. Zastosowanie wyrobu:

Rury przeznaczone są do ochrony i prowadzenia izolowanych przewodów lub kabli w elektrycznych lub telekomunikacyjnych systemach instalacyjnych do 1000V prądu przemiennego.

4. Producent wyrobu:

AKS Elektro Sp. Z o.o.
Ul. Gen. T. Jordan-Rozwadowskiego 134
Ossów
05-230 Kobyłka

5. Informacje dodatkowe:

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym na wyrób naniesiono oznakowanie CE: 10
Niniejsza deklaracja jest ważna z fakturą zakupu danego asortymentu.

Ossów 05.01.2015

miejsce i data wystawienia

AKS ELEKTRO Sp. z o.o.
ul. Gen. T. Jordan-Rozwadowskiego 134
Ossów
05-230 Kobyłka
NIP: 1251532284 REGON: 141853940

Hubert Skwierczyński

