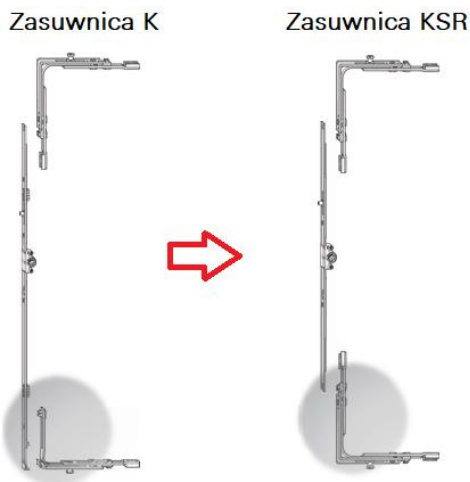


## Informacja o produkcji

### Roto NX/NT

### Zmiana zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K na KSR



#### Opis

Do tej pory w asortymencie Roto funkcjonowały równolegle dwa typy zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki. Zasuwnice K, które wymagały specjalnego zamknięcia narożnego oraz zasuwnice KSR, o specjalnym zakończeniu umożliwiającym zastosowanie narożników standardowych. W związku z licznymi korzyściami płynącymi z stosowania zasuwnic KSR, rozpoczyna się proces wycofywania zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K. Po zakończeniu tego procesu, jedyną zasuwnicą ze stałym osadzeniem klamki, będzie KSR. Szczegóły i różnice omówione zostaną na kolejnych stronach.

#### Dane techniczne i korzyści dla Klienta

- montaż zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki KSR jest szybszy i prostszy, niweluje ryzyko pomyłki - górny i dolny narożnik jest taki sam (w przypadku zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K wymagany był specjalny narożnik)
- optymalizacja magazynu - zmniejszenie ilości asortymentu
- optymalizacja procesu produkcji - takie samo zestawienie okuć jak w przypadku zasuwnic ze środkowym/zmiennym osadzeniem klamki (oczywiście za wyjątkiem zasuwnic)
- ułatwiony ewentualny serwis - zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki KSR zapewnia łatwiejszą wymianę w porównaniu z zasuwnicami ze stałym osadzeniem klamki K

#### Lista artykułów

Ze względu na ilość danych tabela dotycząca zamiany zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K oraz odpowiedników w postaci zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki KSR\* znajduje się w linku:

[Zmiana zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K na KSR - zestawienie](#)

#### Zastosowanie

Roto NX/NT

#### Dokumentacja

Artykuł dostępny w katalogach

#### Montaż

Wg instrukcji montażu

#### Dostępność

Artykuł dostępny od 01.07.2021

Termin realizacji: taki sam jak dla poprzedników\*\*

Proces zmiany zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki jest procesem rozłożonym w czasie, termin ostatecznego wycofania zostanie ustalony indywidualnie.

#### Szczegóły dotyczące zamiany zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki- K na KSR

- różnica zakończenia zasuwnicy



- różnica w stosowaniu dolnych narożników/zamknięć narożnych





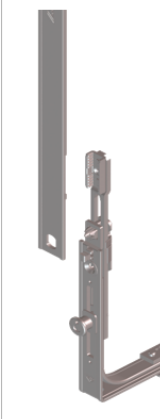

## Informacja o produkcji

### Roto NX/NT

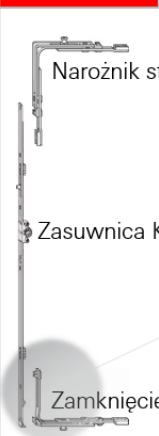



### Zmiana zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K na KSR



#### ■ różnica w połączeniu narożnika z zasuwnicą

| Zasuwnica K   | Zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki K + zamknięcie narożne RU                   | Zasuwnica KSR   | Zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki KSR + standardowy narożnik                   | Uwagi  |
|---|---|---|--|--|
|  |  |  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>Z zasuwnicą ze stałym osadzeniem klamki KSR narożnik standardowy używany jest dwukrotnie</li></ul> |

#### ■ różnica w stosowaniu narożników

| Zasuwnica K   | Zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki K + zamknięcie narożne RU                     | Zasuwnica KSR   | Zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki KSR + standardowy narożnik                     | Uwagi  |
|---|---|---|--|--|
|  |  |  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>Z zasuwnicą ze stałym osadzeniem klamki KSR narożnik standardowy używany jest dwukrotnie</li></ul> |

## Informacja o produkcji

### Roto NX/NT

### Zmiana zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K na KSR



- różnica w pozycji rolek w przypadku RC2/3

| Przesunięcie pozycji rolek – porównanie zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki   |   | Uwagi   |
|--|---|---|
| <p><b>Zasuwnica K</b></p> <p>Zabezpieczenie podstawowe</p> <p><b>RC2/3</b></p> | <p><b>Zasuwnica KSR</b></p> <p><b>RC2/3</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dla RC2, rolka zostaje przeniesiona z zasuwnicy na narożnik</li> </ul> |

- różnica w stosowaniu zasuwnic środkowych

| Zasuwnica K | Zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki K + zasuwnica środkowa standard i plus | Zasuwnica KSR | Zasuwnica ze stałym osadzeniem klamki KSR + zasuwnica środkowa standard i plus | Uwagi  |
|-------------|--|---------------|--|--|
|             |  |               |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Z zasuwnicą ze stałym osadzeniem klamki KSR i zasuwnicą środkową (standard/plus) należy stosować zamknięcia narożne na zasuwnicy środkowej</li> </ul> |



- opisane numerami SAP rysunki porównawcze obrazujące zamianę zasuwnic o stałym osadzeniu klamki, zakresy stosowania, położenie rolek, odpowiednie zasuwnice środkowe, znajdują się w załączonym linku (poniżej przykładowy rysunek):

[Zmiana zasuwnic ze stałym osadzeniem klamki K na KSR - rysunki](#)

