

# SIMONSWERK

## BAKA®

### BAKA Protect 4010 3D FD

with 3D comfortable eccentric adjustment

#### zawias

#### Szczegóły techniczne

udźwig	160,0 kg
długość rolki	140,0 mm
średnica rolki	20,0 mm
średnica frezu	20,0 mm

#### Opis

Zawias do drewnianych drzwi wejściowych SIMONSWERK BAKA Protect 4010 3D FD z uszczelką przebiegającą w przyłdzie skrzydła poprzez korpus zawiasu. Posiada certyfikat europejski, udźwig do 160 kg, wygodna regulacja na elemencie ościeżnicy, wysokość rolki 140 mm, średnica rolki 20 mm, zastosowanie lewo- i prawostronne. Regulacja w trzech płaszczyznach: wysokość +/- 3 mm, luz boczny +/- 3 mm, docisk +/- 3 mm. Bezobsługowa technologia łożysk ślizgowych.

#### Informacja

Parametry wymienione powyżej odnoszą się do zestawu dwóch zawiasów na jedno drewniane skrzydło drzwiowe (1 m x 2 m). Szczegółowe informacje podane w rubryce „Szczegóły techniczne”.

Zestaw składa się z 3 zawiasów (1 zawias = regulacja wysokości, 2 zawiasy = regulacja docisku). Maksymalny udźwig wynosi 180 kg w przypadku użycia trzeciego zawiasu w górnej 1/3 wysokości skrzydła. W razie konieczności można zamówić oddzielnie dodatkowy czwarty zawias.

#### Cechy produktu

- łożyska ślizgowe niewymagające konserwacji
- regulacja w 3 płaszczyznach: wysokość +/- 3 mm, luz boczny +/- 3 mm, docisk +/- 3 mm
- zgodne z DIN EN 1627
- z wygodną regulacją
- do drzwi z uszczelką w przyłdzie

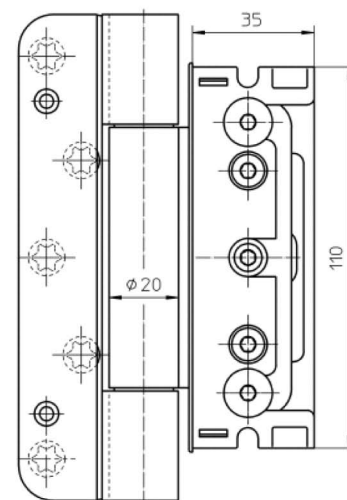
#### Obszar wykorzystania

zabezpieczenia przeciwpożarowe, systemy dźwiękoszczelne, zabezpieczenia antywłamaniowe

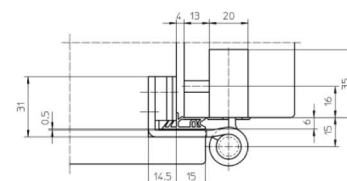
#### Klucz kasyfikacji

2	7	3	1	1	* <sup>1</sup>	0	10 <sup>2</sup>
---	---	---	---	---	----------------	---	-----------------

<sup>1</sup>zależny od wykończenia



front view



overlap 15 mm