

AKR 3/R - A3 Uzaktan Kumandalı / Remote Controlled

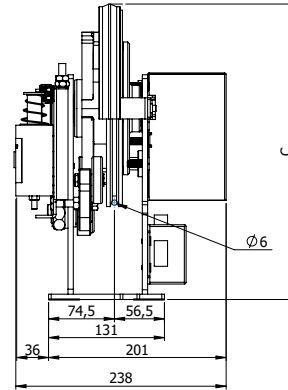
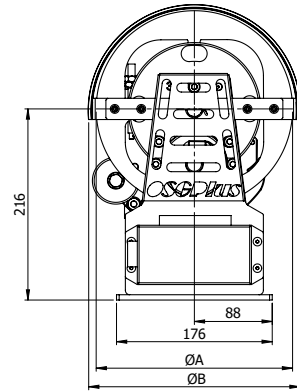
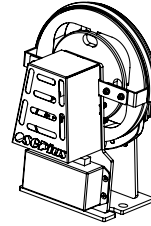
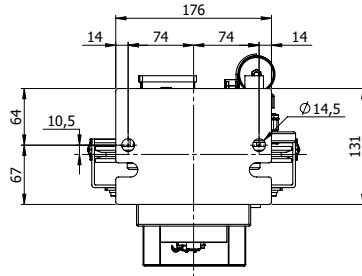
| Nominal Hız <i>Travelling Speed</i> [m/s] | Frenleme Hızı <i>Tripping Speed</i> [m/s] | Kayma Fren Tipi <i>Safety Gear Type</i> | UCM Mak. Cevap Süresi <i>UCM Max. Response Time</i> [m/s] | UCM Mak. Algılama ve Devreye Girme Mesafesi <i>UCM Mak. Detection and Engagement Distance</i> [mm] | Halat <i>Rope</i> [mm] |
|---|---|--|--|---|------------------------------|
| $1.00 \leq V \leq 1.60$ | $V \leq 2.16$ | İlerlemeli <i>Progressive</i> | 75 | 425 | 6 |

AKR 4/R - A3 Uzaktan Kumandalı / Remote Controlled

| Nominal Hız <i>Travelling Speed</i> [m/s] | Frenleme Hızı <i>Tripping Speed</i> [m/s] | Kayma Fren Tipi <i>Safety Gear Type</i> | UCM Mak. Cevap Süresi <i>UCM Max. Response Time</i> [m/s] | UCM Mak. Algılama ve Devreye Girme Mesafesi <i>UCM Mak. Detection and Engagement Distance</i> [mm] | Halat <i>Rope</i> [mm] |
|---|---|--|--|---|------------------------------|
| $0.30 \leq V \leq 1.00$ | $V \leq 1.50$ | Ani Etkili veya İlerlemeli <i>Instantaneous or Progressive</i> | 75 | 465 | 6 |

- Teknik konulardaki tüm sorularınız için: teknik@akarasansor.com

- For technical queries: engineering@akarasansor.com



AKR 3/R - A3 AKR 4/R - A3

| Tip <i>Type</i> | ØA [mm] | ØB [mm] | C [mm] |
|--------------------|------------|------------|-----------|
| AKR 3 | Ø315 | Ø341 | 390 |
| AKR 4 | Ø215 | Ø240 | 340 |

A3 Hız Regülatörü A3 Overspeed Governor

AKR 3/(R) A3 - AKR 4/(R) A3

OSGPlus®

OSGPlus - A3 HIZ REGÜLATÖRÜ

- OSGPlus Hız Regülatörleri EN 81-20 ve EN 81-50 Standardına uygundur.
- OSGPlus Hız Regülatörleri makine dairesi ve makine dairesiz sistemlerde kullanım için tasarlanmıştır.
- OSGPlus Hız Regülatörleri üzerinde bulunan sensörler sayesinde istem dışı kabin hareketini (UCM) algılar.

OSGPlus Hız Regülatörleri patentli ve Liftinstituut tarafından (CE) tip onay belgelidir.

OSGPlus - A3 OVERSPEED GOVERNOR

- OSGPlus Overspeed Governors meet all the requirements of EN 81-20 and EN 81-50.
- OSGPlus Overspeed Governors have been designed in order to be used in machine room and machine roomless systems.
- OSGPlus Overspeed Governors detect unintended car movement (UCM) with the help of the sensors on them.

OSGPlus Overspeed Governors have been both CE certificated by Liftinstituut and patented.



AKR 4/(R) A3



AKR 3/(R) A3

EN 81-20
EN 81-50

STANDARTLARINA
UYGUNDUR!

+ A3 GÜVENLİK STANDARDI

+ A3 SAFETY STANDARD

CE
0400