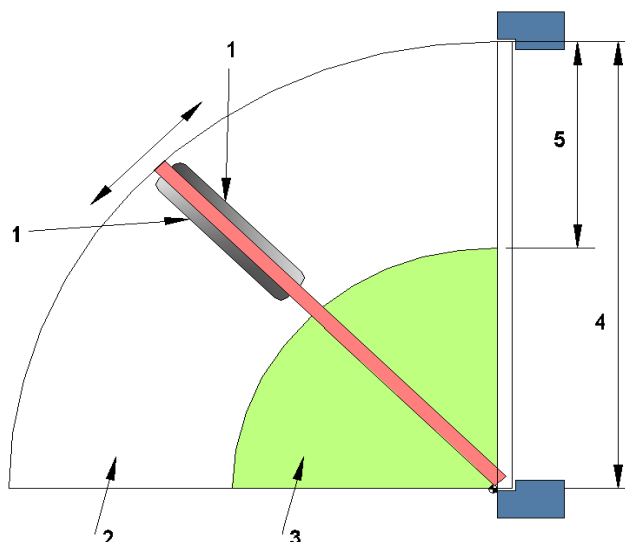


Vejledning i vurdering af sikkerhedsscan på svingdøre i henhold til DS/EN 16005:2012

Valg af sikkerhedsscan



1. Sikkerhedsscan

2. Farligt område

3. Ikke farligt område

4. r Dørbredde

5. d Overvåget område

Oversigt af sammenhæng mellem hastighed og dørbredde

| r Dørbredde [m] | Tid[s] | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------------|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|--|
| | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | 5 | 5,5 | 6 | |
| | d Overvåget område [m] | | | | | | | | | | | |
| 0,7 | | | | | | | | | | | | |
| 0,8 | | | | | | | | | | | | |
| 0,9 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | |
| 1,1 | | | | | | | | | | | | |
| 1,2 | | | | | | | | | | | | |
| 1,3 | | | | | | | | | | | | |
| 1,4 | | | | | | | | | | | | |
| 1,5 | | | | | | | | | | | | |
| 1,6 | | | | | | | | | | | | |
| 1,7 | | | | | | | | | | | | |
| 1,8 | | | | | | | | | | | | |

1. Ingen sikkerhedsscan

3. 700mm sikkerhedsscan med 2 sensor

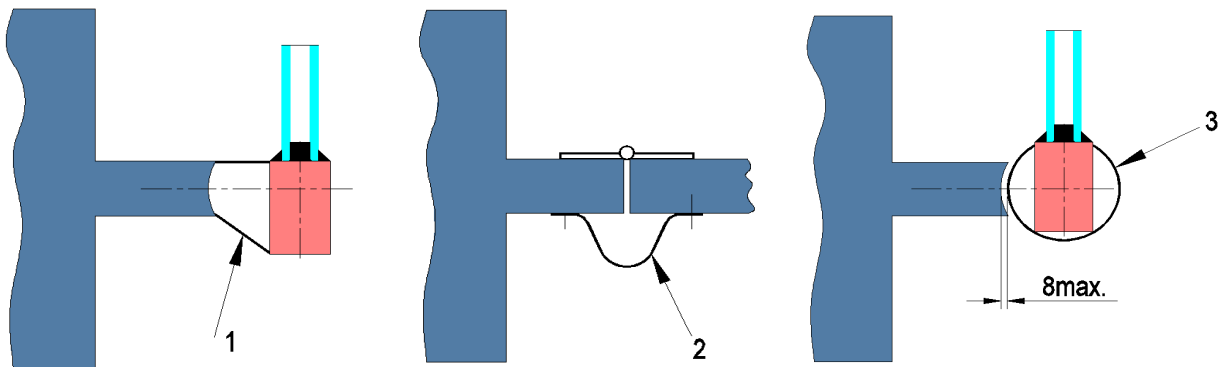
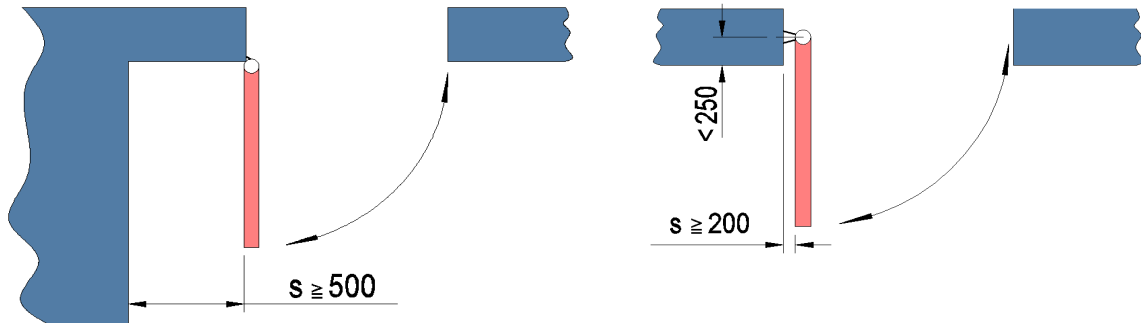
2. 350mm sikkerhedsscan med 1 sensor

4. Sikkerhedsscan i fuld dørbredde

Abningstiden beregnes i åbneretning fra 0° til 80° og i lukke retning fra 90° til 10° .

Vejledning i vurdering af sikkerhedsafstande på svingdøre i henhold til DS/EN 16005:2012

Dimensioner i millimeter



1. Gummiafdækning
2. Gummi eller tekstil afdækning
3. Profil