



OMSCHRIJVING

Het type ruimte en het gebruik van het gebouw zijn bepalend bij het kiezen van de juiste vluchtwegtechniek. De Europese normen EN 179 en EN 1125 bepalen de inrichting van nooduitgangen en vluchtdoeren. Paniekdeurconcepten met een horizontale stangbediening conform EN 1125 zijn bedoeld voor gebruik in gebouwen met publieke ruimtes. Onze paniekdeurconcepten conform EN 1125 zorgen ervoor dat personen in paniek en niet vertrouwd zijn met de functies van de deur het gebouw altijd veilig kunnen verlaten. Deze set bestaat uit een mechanisch slot met paniekfunctie E, knopbeslag, paniekbalk met stangbediening en alle benodigde onderdelen. Het geheel is geschikt voor een enkele houten deur en is geschikt voor brand- en rookwerende deuren.

EIGENSCHAPPEN

- Getest volgens EN 1125
- Geschikt voor een enkele houten/metalen deur
- Geschikt voor een deurdikte van 40 mm
- Geschikt voor een deurbreedte van 900 mm (andere breedtes op aanvraag)
- Geschikt voor brand- en rookwerende deuren
- Voorzien van roestvaststaal of aluminium knopbeslag aan de buitenzijde
- Voorzien van een roestvaststaal of aluminium paniekbalk met stangbediening
- Voorzien van mechanisch slot met doornmaat 65 mm, PC 72 mm en een afgeronde voorplaat van 24 mm
- Wordt geleverd inclusief alle benodigde onderdelen
- Opgave draairichting deur



BEKIJK DE VIDEO



MODELLEN

E-PDES1L paniekdeurconcept enkele houten/metalen deur, DIN links, roestvast staal
E-APDES1L paniekdeurconcept enkele houten/metalen deur, DIN links, aluminium

E-PDES1R paniekdeurconcept enkele houten/metalen deur, DIN rechts, roestvast staal
E-APDES1R paniekdeurconcept enkele houten/metalen deur, DIN rechts, aluminium

PANIEKFUNCTIE E

Buitenzijde niet bewegende knop, entree via sleutel.
Binnenzijde uitgang via kruk of paniekbalk.

EN 1125

Voor openbare gebouwen waar de gebruikers niet vertrouwd zijn met de werking van de vluchtdeur, maar deze toch zonder instructie moeten kunnen openen.

Paniekdeurconcepten mechanisch bediend met een horizontale stang- of balkbediening.

Toepassingsgebieden:

- Ziekenhuizen en klinieken
- Scholen en opleidingscentra
- Openbare gebouwen
- Stadions, arena's en evenementencomplexen
- Winkelcentra

Gebruikers zijn niet bekend hoe de vluchtdeur te openen.

