

ROLLUIKEN **BRANDWEREND**



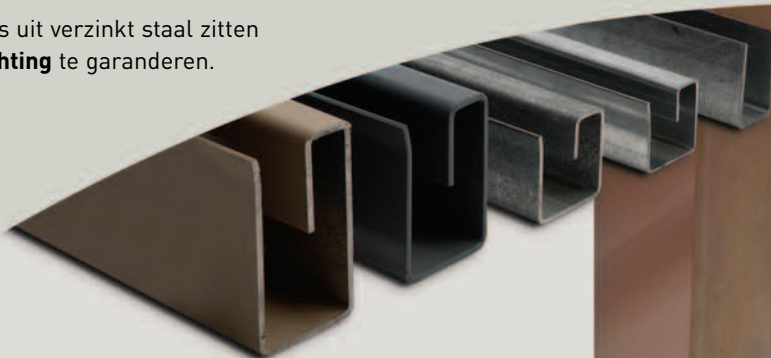
HUYGHE
ROLLUIKSYSTEMEN



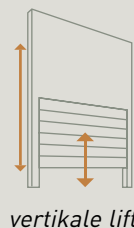
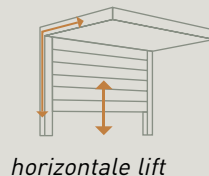
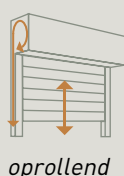
Het **dubbelwandig pantser** is opgebouwd uit verzinkt stalen profielen van 0,8 mm dikte, met een **isolatiekern van 60 mm** uit hoge densiteit rotswol. De totale dikte van het pantser bedraagt 65 mm.

Een aandrukrol waarborgt een optimaal gebruik en maximale dichting. Bovenaan het rolluik zorgt een haakconstructie met zwelbanden voor de **vlandichtheid**. Om het onderling verschuiven van de profielen te voorkomen zijn op elk profiel lateraal slijtwerende eindstukken aangebracht.

Op de onderlijst en in de dubbelwandige U-vormige geleiders uit verzinkt staal zitten zwelbanden die uitzetten bij **brand** om de **periferische afdichting** te garanderen.

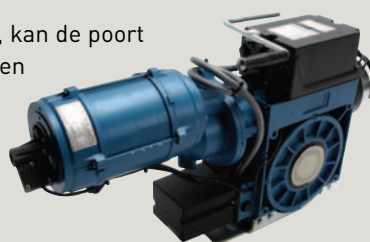


3 TYPES BRANDWERENDE LUIKEN:



De aandrijfjas rust op lagers en is voorzien van een **afrolbeveiliging** (parachute). De brandmotor (inschakeltijd 100%) is gekoppeld via een kettingoverbrenging. Bij brand sluit het rolluik **automatisch** door zijn eigen gewicht - zwaartekracht faalt nooit -, en wordt het afgeremd door een ingebouwde centrifugale rem.

Zolang er spanning beschikbaar is voor de aandrijving, kan de poort elektrisch geopend worden. Bij het bereiken van de open stand, sluit de poort onmiddellijk terug, afgeremd door de centrifugale rem. Hierdoor wordt gewaarborgd dat de **perfecte brandafsluiting van de poortopening** behouden blijft.



Belgische norm NBN 413.020
 Franse norm PV DAS NFS 61937
 Zwitserse norm
 Brandwerende compartimentering,
 thermisch en geluidsisolierend
 BENOR ATG

Huyghe nv
 Industriezone De Vliet - Lodderstraat 8 - 2880 Bornem
 T: 03-886.70.42 - F: 03-886.44.60
 E: info@huyghe.biz - www.huyghe.biz

Industriële rolluiken en rolhekken | Brandrolluiken | Profielwalserij alu - staal - inox