



Specificaties

Technische eigenschappen

Kendikte [mm]	Totale hoogte [mm]	R-waarde [m ² K/W]	Rc-waarde NTA 6800 [m ² K/W]	Gewicht [kg/m ²]	Brandklasse	Brandvering
43	83	2.56	2.67	10.9	B-s2,d0	EW30
60	100	3.34	3.47	11.6	B-s2,d0	EW60, EI20
80	120	4.29	4.41	12.4	B-s2,d0	EW90, EI30
120	160	6.19	6.29	14.0	B-s2,d0	EW90, EI30

Standaard uitvoering ^

Werkende breedte	1000 mm
H.o.h afstand kroon	167 mm
Profielhoege	40 mm
Kennmateriaal	IsoFR (PIR) / OracleCore®
Eindoverlap	Met een zonder schone eindoverlap leverbaar
Leegrichting	Linkse en rechte uitvoering
Coating binnenzijde	Polyester 25 µm (andere coatings mogelijk op aanvraag)
Coating buitenzijde	Colorcoat HPS200 ULTRA (andere coatings mogelijk op aanvraag)
Kleuren en garanties	Colorcoat HPS 200 ULTRA en Colorcoat Prismé.
Minimale lengte	2.500 mm (korter op aanvraag)
Maximale lengte	20.000 mm
Lichtplaten (cassettes)	In zelfde profielring en dikte leverbaar (m.u.v. 120 mm)
Bedrijfscertificaten	BES 6001, ISO 9001 & ISO 14001
Productcertificaten	Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung & FM (voorbaf, op aanvraag) & luchtdichtheid
Overspanningsmogelijkheden	Bereiken met de FALKULATOR