

Lava 77-60/30` dør / vegg

Konstruksjon

- Isolert brannhemnende aluminium-glasskonstruksjon iht. NS 3919 og EN 1634-1:2008. til inn- og utadslående 1-og 2-fløyede dører og til ikke bærende vegger
- Verkskontrollerte 3-kammerprofiler, brannisolert med kjølingsplater i profilenes hullkammere samt ekspansjonstape i beslag- og glassfalsene
- Samme hovedprofiler som i serien Lambda 77 L dør
- Store dørrammemål:
 - 1-fløyet maks lysåpning 1400x2534 mm
 - 2-fløyet maks lysåpning 2500x2534 mm
- Store glassfelt også i ikke bærende vegger:
 - Maks. mål, BxH eller HxB: 1250x2550 mm
- Maks. dørrammevekt 250 kg
- Glasstykkelser 16-54 mm
- Beslag også som til rømningsdør etter EN1125 og EN 179

Profildesign

- Slanke profiler
- Karm- og rammekonstruksjoner fra 148 mm

Profildybder

- Karm og ramme 77 mm
- Karm og ramme flukter på inn- og utside

Isoleringssone

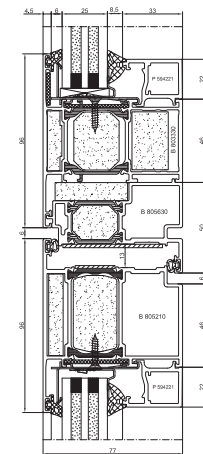
- Verkskontrollert, sammensatt 30 mm isolatorsone
- Karmprofilene er skjærkraftstabil isolert og sammenføyed
- Rammepprofilenes nye, unike isoleringssone reduserer Bi-metalleffekten ved hjelp av en patentert Delta-T-forbindelse

Pakninger

- EPDM anslagpakninger i karm og ramme
- Innrullings- og anslagpakninger leveres med slank design, trekkes inn rundt hjørner og kan tilpasses forskjellige U-verdikrav
- EPDM terskeltetning som anslag- eller slepetetning
- Alle pakninger har som standard et belegg som er testet og godkjent til de fleste selvrensende glass

Testresultater

- Brannhemnende: EI60-A60/A60S / EI30-A30/A30S; EN 1634-1:2008 / NS 3919
- Isolering karm/ramme: $U_f \geq 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Slagregntetthet: Klasse 8A (EN 12208)
- Luftgjennomgang: Klasse 2 (EN 12207)
- Motstand mot vindlast: Klasse C3 / B3 (EN 12210)



Eduard Hueck GmbH & Co. KG

Loher Straße 9

D-58509 Lüdenscheid

Tel. +49 2351 151-1

Fax +49 2351 151-283

email: info@hueck.com

www.eduard-hueck.com

Vinduer, dører og fasadesystemer i aluminium

Window, door and façade systems made of aluminium

Lambda

Vindus- og Dørsystemer

- U_f -verdier ned til 1,0 W/m²K
- 6 profildybder: 110 mm, 100 mm, 90 mm, 77 mm, 65 mm og 57 mm
- Innbruddshemmende
- Samme tilbehør til de fleste seriene

Window and door system

- U_f values up to 1.0 W/m²K
- 6 profile depths: 110 mm, 100 mm, 90 mm, 77 mm, 65 mm, 57 mm
- Burglar resistance
- Cross-series accessories

Volato

Skyvedørsystem Volato S Heve-skyvedørsystem Volato M

- Rene profilkonturer
- Enkel bearbeiding takket være optimalisert systemkonstruksjon

Sliding system Volato S Lifting-sliding system Volato M

- Clear lines thanks to smooth profile contours
- Easy processing thanks to design optimised for production

Lava

Brannhemmende systemer

- Lava 77-30: EI30 / A30|A30S dører og EI30 / A30 ikke bærende vegger
- Lava 77-60: EI60 / A60|A60S dører og EI60 / A60 ikke bærende vegger
- Samme profiler som til Lambda 77 L dører

Fire protection system

- Lava 77-30: EI30 / A30|A30S doors and fixed glazing EI30 / A30
- Lava 77-60: EI60 / A60 doors and fixed glazing EI60 / A60
- Same profiles as Lambda 77 L doors

HueckTec

Konstruksjons- og kalkulasjonsprogram

- Mangfoldige programmoduler med HueckCAD eller Hueck NC-X muliggjør tilpasning til en hver bedriftsstørrelse
- Kun én lisens per bedrift nødvendig

Planning and calculation software

- Numerous supplementary modules such as, for example, HueckCAD or Hueck NC-X for individual adjustment to any company size
- Only one licence per company

Project

Individuelle prosjektløsninger

- Erfaringer fra prosjekter realisert over hele verden
- Vi tilbyr support i alle prosjektledd

Individual project solutions

- Experience thanks to many thousands of projects implemented throughout the world
- Extensive expert knowledge, from the concept through to its implementation
- Support in every phase of the project

Trigon

Fasader Trigon 50/60, Trigon SG, Trigon Unit

- Meget gode isoleringsmuligheter, passivhus sertifikat
- Standardfasader, SG-fasader, brannhemmende fasader, elementfasader
- Effektiv og lønnsom produksjon

Façades Trigon 50/60, Trigon SG, Trigon Unit

- Excellent insulation properties, passive house certificate
- Standard- and SG-façades, fire-rated-façades, unitized-systems
- Efficient processing

Eduard Hueck GmbH & Co. KG
Loher Str. 9
D-58511 Lüdenscheid

Tel. +49 2351 151-1
Fax +49 2351 151-283
www.eduard-hueck.com

Aktuell informasjon kan lastes ned fra: www.eduard-hueck.com /
Current information and a comprehensive download section can be found at www.eduard-hueck.com

Salgsorganisasjon i Norge:

Astrup AS
Haavard Martinsens vei 34
N-0978 Oslo
tel.: 22 79 15 00
faks: 22 79 16 80
e-post: astrup@astrup.no
internett: www.astrup.no



astrup®