



MEYVAERT CLASSIC FFR EI 30 | 60

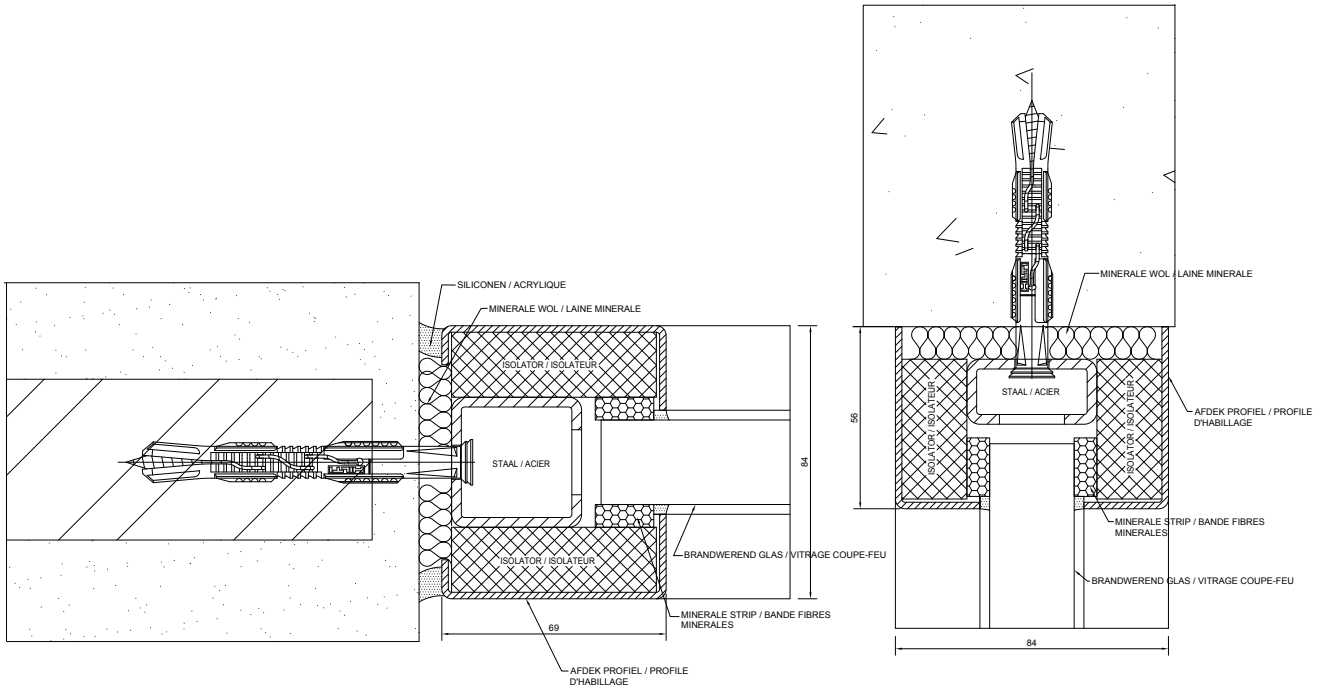
<p>VASTE WAND STANDAARD KADERSYSTEEM MET TUSSENSTIJLEN</p>	<p>CLOISON SYSTÈME STANDARD AVEC PROFILÉS INTERMÉDIAIRES</p>
<p>BINNENTOEPASSINGEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • scheidingswanden • trappenzalen • panoramische liftschachten • atrium 	<p>APPLICATIONS INTÉRIEURES</p> <ul style="list-style-type: none"> • cloisons de séparation • cages d'escalier • cages d'ascenseurs panoramiques • atrium
<p>CLASSIFICATIES EI 30 60</p>	<p>CLASSIFICATIONS EI 30 60</p>
<p>GLASOPTIES brandwerend in combinatie met:</p> <ul style="list-style-type: none"> • hoog rendementsglas en akoestisch glas • inbraak-en kogelwerend glas • spion spiegel effect 	<p>TYPES DE VERRES coupe feu simple combiné avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> • vitrage isolant thermique et acoustique • anti-effraction & pare-balles • effet miroir espion
<p>TREFWOORDEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • geattesteerd voor grote afmetingen • speciale vormen • maximaal beglaasd • tweezijdig brandwerend • symmetrisch profiel, geen zichtbare glaslat 	<p>MOTS CLÉS</p> <ul style="list-style-type: none"> • grandes dimensions possible • formes spéciales • transparence maximale • coupe-feu recto-verso • profil symétrique, aucune fixation visible
<p>AFWERKINGEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • geanodiseerd of gepoederlakt aluminium • gepoederlakt staal • inox 	<p>FINITIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> • aluminium anodisé ou thermolaqué • acier thermolaqué • inox

CERTIFICATIES / CERTIFICATIONS



Het **Meyvaert Classic** systeem is een constructie met stijlen en dwarsliggers. De verdeling in het raster is volgens de modulatie van de architect. Afhankelijk van de stabiliteit en techniciteit wordt het raster gedimensioneerd.

La gamme standard **Meyvaert Classic** est constituée de montants ou traverses avec fixation invisibles. Le calepinage est réalisé suivant la conception architecturale souhaitée, la stabilité structurelle et les possibilités techniques.



MEYVAERT CLASSIC FFR EI 30 | 60

<p>ATTESTATIES europese normen EN 13501-2:2007 + A1:2009 EN 13501-2:2016\$ technische goedkeuring</p>	<p>ATTESTATIONS normes européennes EN 13501-2:2007 + A1:2009 EN 13501-2:2016 agrément technique</p>
<p>BRANDWEERSTAND E 30 60 EW 30 60 EI 30 60</p>	<p>RÉSISTANCE AU FEU E 30 60 EW 30 60 EI 30 60</p>
<p>INBOUWBAAR IN</p> <ul style="list-style-type: none"> • gipskarton • beton, cellenbeton en metselwerk 	<p>SUPPORTS</p> <ul style="list-style-type: none"> • cloisons légères • béton, béton cellulaire et maçonnerie
<p>SPECIALE VORMEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • schuine zijden • cirkels en bogen • etc. 	<p>FORMES SPÉCIALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • trapézoïdales • circulaires et courbes • etc.