

**Schüco Nederland BV**

Clarissenhof 3A, 4133 AB, VIANEN (NL)

SCHÜCO

**Contact**

**Mail:** info@schueco.nl  
**Tel:** +31 88 20 333 11  
**Website:** www.schueco.nl

**Adres:**  
Clarissenhof 3A  
4133 AB, VIANEN

**Schüco Aluminium Door System ADS 80  
FR60-CE (NEN-EN 14351 / NEN-EN  
16034)**

v102, 2025-01-17

Fabrikant	Schüco.
Leverancier	Schüco Nederland BV.
Type	Schüco ADS 80 FR60-CE.
Beoogd gebruik	brandwerend binnendeur/wandsysteem, EI60/EW60, inbouwdiepte 80 mm.
Waterdichtheid (NEN-EN 12208) (klasse)	<4A.
Weerstand tegen windbelasting (NEN-EN 12210)	C2/B2-C3.
Hoogte (mm)	.....
Geluidisolatie (Rw,p(C;Ctr)) (NEN-EN-ISO 717-1) (dB)	43(-1,-4), in combinatie met akoestische beglazing.
Geluidisolatie (Rw,p(C;Ctr)) (NEN-EN-ISO 717-1) (dB)	.....
Luchtdoorlatendheid (NEN-EN 12207) (klasse)	2.
Afmeting, afhankelijk van beslag en gewicht, ADS 80 FR60 deurvleugel (bxh) (mm):	<1.400 x 2.488.
Afmeting, afhankelijk van beslag en gewicht, ADS 80 FR60 vast glas (bxh) (mm):	<1.400 mm x 2488.
.....	
Brandwerendheid (NEN-EN 13501-2) (klasse)	EI60/EW60.
Brandwerendheid (NEN-EN 13501-2) (klasse)	.....
Brandwerendheid, rooklekkage (S) (NEN-EN 13501-1:2019)	.....
Bedieningskracht, deuren (NEN-EN 12217) (klasse)	2.
Inbraakwerendheid (NEN-EN 1627) (weerstandsklasse)	2.
Mechanische duurzaamheid bewegende delen (NEN-EN 12400)	100.000 cycli.
.....	
Uitvoering	deur, naar buiten draaiend.
Uitvoering	dubbele deur, naar buiten draaiend.



Uitvoering	.....
Deurbreedte (mm)	.....
Profiel	Schüco ADS 80 FR30 deurprofiel, thermisch onderbroken 5 kamersysteem. Verborgen ontwatering en beluchting.
Stijlen en dorpels	.....
Aanzichtbreedte profiel (mm)	98.
Inbouwdiepte profiel (mm)	80.
Isolator profiel	PA, polyamide.
Oppervlaktebehandeling	Qualanod geanodiseerd, laagdikte 20 µm.
Oppervlaktebehandeling	Qualicoat gepoedercoat, laagdikte 60 µm.
Oppervlaktebehandeling	2 laags Qualicoat gepoedercoat, laagdikte 90 µm.
Oppervlaktebehandeling	Qualicoat gepoedercoat met vooranodisatie, laagdikte 60 µm.
Oppervlaktebehandeling	.....
Kleur (RAL)	.....
Kleur	.....
Glansgraad (%)	.....
Glansgraad	.....
.....	
Glasdikte (mm)	7-42.
Glasdikte (mm)	.....
Glaspakket	.....
Beglazingssysteem	droog met EPDM-dichtingen.
Glas (NEN-EN 14449:2005/AC:2005)	doorvalveilig- en lestselwerend glas.
Glas (NEN-EN 1279-5:2018)	meerbladig isolerend glas.
Glas (NEN-EN 14449:2005/AC:2005)	.....
Glas (NEN-EN 1279-5:2018)	.....
Glas	brandwerend isolatieglas EI60/EW60.
Paneel	sandwichpaneel met EI60/EW60 brandwerende vulling.
Paneel	.....
Hang- en sluitwerk	Schüco verdekt/liggende scharnieren.
Hang- en sluitwerk	Schüco paumellescharnieren.
Hang- en sluitwerk	Schüco blokscharnieren.
Deurdranger	.....
Slot	Schüco meervoudig slot.
Slot	Schüco 5-punts slot SafeMatic, zelfvergrendelend, WK2.
Slot	Schüco meervoudig anti-paniekslot.
Slot	Schüco 5-punts anti-paniekslot NEN-EN 179/NEN-EN 1125 SafeMatic, zelfvergrendelend, WK2.
Slot	Schüco 3-punts anti-paniekslot InterLock, zelfvergrendelend, 2-vl. Volpaniek, WK2.
Slot	Schüco 5-punts anti-paniekslot met motorfunctie NEN-EN 179/NEN-EN 1125 SafeMatic, zelfvergrendelend, WK2.
Slot	Schüco 3-punts anti-paniekslot met motorfunctie InterLock, zelfvergrendelend, 2-vl. Volpaniek, WK2.
Slot	.....



Beslag .....  
Afdichtings-/aansluitingsvoorzieningen .....

.....

**Toebehoren:**

.....