

PRESTATIEVERKLARING

1309-CPR-0306-11 NL

verordening (UE) nr. 305/2011, verordening (UE) nr. 574/2014

1. Model, ID-nr.	LINEA 3D 00573N; 00574N
2. Beoogd gebruik:	SCHARNIER VOOR DEUREN
3. Fabrikant	GIESSE S.p.A., Via Tubertini, 1, 40054 Budrio, Bologna (Italy)
4 Systeem ter beoordeling van de prestatiebestendigheid	1
5 Geharmoniseerde norm	EN 1935:2002
6 Aangemelde instantie	n. 1309 PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert

7 Aangegeven prestatie(s):

Essentieel kenmerk	Prestatie	Geharmoniseerde techn. specificatie
Gebruiksklasse	3	EN 1935:2002
Testcycli	200000	EN 1935:2002
Gewicht van de deur	80 Kg	EN 1935:2002
Brandwerendheid	0	EN 1634-1
Veiligheid	1	EN 1935:2002
Corrosiebestendigheid	240	EN 1935:2002
Inbraakwerendheid	1	EN 1935:2002
Scharnierklasse	11	EN 1935:2002
Gevaarlijke stoffen	Doorstaan	Punt 1 in ZA.1 EN 1935:2002- Ver. UE n. 1907/2006 (Reach)

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en in naam van de fabrikant door:



Peter Santo,
Wettelijke Vertegenwoordiger, GIESSE S.p.A.

Te Budrio, 01/02/2017

PRESTATIEVERKLARING

1309-CPR-0306-12 NL

verordening (UE) nr. 305/2011, verordening (UE) nr. 574/2014

1. Model, ID-nr.	LINEA 3D 00575, 00571N
2. Beoogd gebruik:	SCHARNIER VOOR DEUREN
3. Fabrikant	GIESSE S.p.A., Via Tubertini, 1, 40054 Budrio, Bologna (Italy)
4 Systeem ter beoordeling van de prestatiebestendigheid	1
5 Geharmoniseerde norm	EN 1935:2002
6 Aangemelde instantie	n. 1309 PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert

7 Aangegeven prestatie(s):

Essentieel kenmerk	Prestatie	Geharmoniseerde techn. specificatie
Gebruiksklasse	4	EN 1935:2002
Testcycli	200000	EN 1935:2002
Gewicht van de deur	100 Kg	EN 1935:2002
Brandwerendheid	0	EN 1634-1
Veiligheid	1	EN 1935:2002
Corrosiebestendigheid	240	EN 1935:2002
Inbraakwerendheid	1	EN 1935:2002
Scharnierklasse	12	EN 1935:2002
Gevaarlijke stoffen	Doorstaan	Punt 1 in ZA.1 EN 1935:2002- Ver. UE n. 1907/2006 (Reach)

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en in naam van de fabrikant door:



Peter Santo,
Wettelijke Vertegenwoordiger, GIESSE S.p.A.

Te Budrio, 01/02/2017

PRESTATIEVERKLARING

1309-CPR-0306-13 NL

verordening (UE) nr. 305/2011, verordening (UE) nr. 574/2014

1. Model, ID-nr.	LINEA 3D 00568N, 00569N
2. Beoogd gebruik:	SCHARNIER VOOR DEUREN
3. Fabrikant	GIESSE S.p.A., Via Tubertini, 1, 40054 Budrio, Bologna (Italy)
4 Systeem ter beoordeling van de prestatiebestendigheid	1
5 Geharmoniseerde norm	EN 1935:2002
6 Aangemelde instantie	n. 1309 PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert

7 Aangegeven prestatie(s):

Essentieel kenmerk	Prestatie	Geharmoniseerde techn. specificatie
Gebruiksklasse	4	EN 1935:2002
Testcycli	200000	EN 1935:2002
Gewicht van de deur	120 Kg	EN 1935:2002
Brandwerendheid	0	EN 1634-1
Veiligheid	1	EN 1935:2002
Corrosiebestendigheid	240	EN 1935:2002
Inbraakwerendheid	1	EN 1935:2002
Scharnierklasse	13	EN 1935:2002
Gevaarlijke stoffen	Doorstaan	Punt 1 in ZA.1 EN 1935:2002- Ver. UE n. 1907/2006 (Reach)

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en in naam van de fabrikant door:



Peter Santo,
Wettelijke Vertegenwoordiger, GIESSE S.p.A.

Te Budrio, 01/02/2017