

PRESTATIEVERKLARING

1309-CPR-0261-12 NL

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

1. Model, ID-nr.	DOMINA HP 2 ALI 05128V; 05130V; 05158V; 05159V; 05168V; 05170V
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	1	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-0261-13 NL

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

1. Model, ID-nr.	DOMINA HP 2 ALI 05122V; 05124V; 05126V; 05132V; 05134V; 05136V; 05138V; 05162V; 05164V; 05166V; 05172V; 05174V; 05176V; 05178V; 05180N; 05182N
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	1	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

PRESTATIEVERKLARING

1309-CPR-0261-14 NL

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

1. Model, ID-nr.	DOMINA HP 2 ALI 05120V; 05160V
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	160 Kg	EN 1935:2002
Brandwerendheid	1	EN 1634-1
Veiligheid	1	EN 1935:2002
Corrosiebestendigheid	240	EN 1935:2002
Inbraakwerendheid	1	EN 1935:2002
Scharnierklasse	14	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