



	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 - D - 46354 Südlohn-Oeding 2018 Deutschland	
LE/DoP-Nr.: 001/CPR/2017-01-06	
Kenncode: DK-S8000IQ/2018 EN 14351-1: 2006:A1:2010 Ident-Nr.: 01/DK/2018 Drehklipp-Fenster aus Kunststoff, System S 8000 IQ, für den Einbau in Wohn- und Nicht-Wohngebäude, ohne Anforderung an den Feuerschutz- und/oder der Rauchdichtigkeit	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	Klasse 7A
Widerstand gegen Windlast	Klasse B3
Wärmedurchgangskoeffizient U _w	1,3 W/m ² K
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderungen erfüllt
Erstprüfungen durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757	

	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 - D - 46354 Südlohn-Oeding 2018 Deutschland	
LE/DoP-Nr.: 001/CPR/2017-01-06	
Kenncode: DK-D-ST-S8000IQ/2018 EN 14351-1: 2006:A1:2010 Ident-Nr.: 02/DK-D-ST/2018 Drehklipp-Fenster mit aufgehendem Mittelstück aus Kunststoff, System S 8000 IQ, für den Einbau in Wohn- und Nicht-Wohngebäude, ohne Anforderung an den Feuerschutz- und/oder der Rauchdichtigkeit	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	Klasse 7A
Widerstand gegen Windlast	Klasse B3
Wärmedurchgangskoeffizient U _w	1,3 W/m ² K
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	Anforderungen erfüllt
Erstprüfungen durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757	

	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 - D - 46354 Südlohn-Oeding 2018 Deutschland	
LE/DoP-Nr.: 001/CPR/2017-01-06	
Kenncode: HST-FF-S8000IQ/2018 EN 14351-1: 2006:A1:2010 Ident-Nr.: 03/HST-FF/2018 Hebe-Schiebe-Tür aus Kunststoff, System S 8000 IQ, für den Einbau in Wohn- und Nicht-Wohngebäude, ohne Anforderung an den Feuerschutz- und/oder der Rauchdichtigkeit	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	Klasse 7A
Widerstand gegen Windlast	npd
Wärmedurchgangskoeffizient U _w	1,3 W/m ² K
Erstprüfungen durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757	

	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 - D - 46354 Südlohn-Oeding 2018 Deutschland	
LE/DoP-Nr.: 001/CPR/2017-01-06	
Kenncode: PSK-S8000IQ/2018 EN 14351-1: 2006:A1:2010 Ident-Nr.: 04/PSK/2018 Parallel-Schiebe-Kipptür aus Kunststoff, System S 8000 IQ, für den Einbau in Wohn- und Nicht-Wohngebäude, ohne Anforderung an den Feuerschutz- und/oder der Rauchdichtigkeit	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	Klasse 7A
Widerstand gegen Windlast	Klasse B3
Wärmedurchgangskoeffizient U _w	1,3 W/m ² K
Erstprüfungen durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757	

	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 - D - 46354 Südlohn-Oeding 2018 Deutschland	
LE/DoP-Nr.: 001/CPR/2017-01-06	
Kenncode: HT-S8000IQ/2018 EN 14351-1: 2006:A1:2010 Ident-Nr.: 05/HT/2018 Haustür aus Kunststoff, System S 8000 IQ, für den Einbau in Wohn- und Nicht-Wohngebäude, ohne Anforderung an den Feuerschutz- und/oder der Rauchdichtigkeit	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 3
Schlagregendichtheit	Klasse 7A
Widerstand gegen Windlast	Klasse C1
Wärmedurchgangskoeffizient U _D	1,4 W/m ² K
lichte Breite (*RA =Breitenmaß laut Rechnung)	RA* / 190 mm
lichte Höhe (*RA =Höhenmaß laut Rechnung)	RA* / 101 mm
Stoßfestigkeit bei Komplettverglasung	Klasse 1
Erstprüfungen durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757	

	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 - D - 46354 Südlohn-Oeding 2018 Deutschland	
LE/DoP-Nr.: 001/CPR/2017-01-06	
Kenncode: ALU-HT-Heroal/2018 EN 14351-1: 2006:A1:2010 Ident-Nr.: 06/ALU-HT-Heroal/2018 Haustür aus Aluminium, System Heroal, für den Einbau in Wohn- und Nicht-Wohngebäude, ohne Anforderung an den Feuerschutz- und/oder der Rauchdichtigkeit	
Luftdurchlässigkeit	Klasse 2
Schlagregendichtheit	Klasse 4A
Widerstand gegen Windlast	Klasse C3/B3
Wärmedurchgangskoeffizient U _D	1,8 W/m ² K
lichte Breite (*RA =Breitenmaß laut Rechnung)	RA* / 170 mm
lichte Höhe (*RA =Höhenmaß laut Rechnung)	RA* / 90 mm
Stoßfestigkeit bei Komplettverglasung	npd
Erstprüfungen durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757	

	
HeWe Fenster- und Türenfabrik GmbH + Co KG Industriestr. 11 D – 46354 Südlohn - Oeding 2018	
DIN EN 13659	
Abschlüsse - Verwendung nur im Außenbereich	
Windwiderstand:	Klasse 3