

PD 001 HSD sz. Teljesítménynyilatkozat

az építési termékek forgalmazásának 305 / 2011 / EU rendelete szerint

- 1.1 **Beltéri gyorskapuk:** ift megfelelőségi tanúsítvány száma: 200 6048511-1
V4015 SEL R, V5015 SEL, V5030 SEL, V4015 ISO L,
V1401 Atex, V3015 RW, V2515 Food L, V3009, V2012/ V2515
- 1.2 **Kültéri gyorskapuk:** ift megfelelőségi tanúsítvány száma: 200 6048511-2
V6030 SEL, V6020 L, V10008
- 1.3
- 1.4 **Tömör kapulappal ellátott gyorskapuk:** ift megfelelőségi tanúsítvány száma: 200 6048511-3
HSS6530, HS7030 PU, HS5015 PU N, HS5015 PU H,
HS6015 PU V, ISO Speed Cold
2. **Sorozatszám:** lásd a CE jelölésen
3. **Felhasználási cél:**
Személyek által hozzáférhető területre beépíthető kézi vagy gépi működtetésű kapuk.
Ezek rendeltetészerű használata abban áll, hogy személyek által kísért, ill. vezetett áruk és járművek biztonságos áthaladását teszik lehetővé ipari, kereskedelmi vagy lakóterületen.
- 4./5. **Gyártó:** Hörmann KG Verkaufsgesellschaft
Upheider Weg 94-98
D – 33803 Steinhagen
6. **A teljesítmény állandóságának értékelési rendszere:** 3
7. **Harmonizált szabvány:** EN – 13241-1
8. **Bejelentett szerv:** ift Rosenheim, azonosítószám 0757

9.	Alapvető tulajdonságok:	Harmonizált műszaki specifikáció	Teljesítmény
9.1	Vízzárás	4.4.2; EN 13241-1	lásd a CE jelölésen
9.2	Veszélyes anyagok kibocsátása	4.2.9; EN 13241-1	NPD
9.3	Szélteherrel szembeni ellenállás	4.4.3; EN 13241-1	lásd a CE jelölésen
9.4	Hőátbocsátás	4.4.5; EN 13241-1	lásd a CE jelölésen
9.5	Légáteresztés	4.4.6; EN 13241-1	lásd a CE jelölésen
9.6	Biztonságos nyitás	4.2.8; EN 13241-1	megfelel
9.7	Üveg szerkezeti elemek geometriájának meghatározása	4.2.5; EN 13241-1	megfelel
9.8	Mechanikai ellenálló képesség és stabilitás	4.2.3; EN 13241-1	megfelel
9.9	Működtető erők (gépi működtetésű kapuknál)	4.3.3; EN 13241-1	megfelel
9.10	A teljesítménytulajdonságok tartóssága	4.4.7; EN 13241-1	megfelel
9.11	Kézi működtető erő	4.2.2; EN 13241-1	megfelel

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



ppa. Axel Becker, cégvezető
Lüdenscheid, 01.07.2013