

## Dichiarazione di Prestazione

No. 2 850159 0 00000

1. *Codice unico identificativo:* **VARIANT Glastürbänder** (vedere appendice per lista articoli)

---

2. *Uso previsto:* per utilizzo su porte resistenti a fumo e/o vie di fuga

---

3. *Produttore:* SIMONSWERK GmbH  
Bosfelder Weg 5  
33378 Rheda-Wiedenbrück  
Deutschland

---

4. *Contatti del rappresentante autorizzato:* Non Applicabile

---

5. *Sistema:* AVCP 1

---

6. *Ente notificato:* ift, Rosenheim / 0757-CPR-229IFT-7012742-16-2

---

7. *Dichiarazione di prestazione:* DIN EN 1935:2002

---

8. *Prestazioni dichiarate:*

<i>Caratteristiche principali</i>	<i>Prestazione</i>	<i>Specifiche tecniche armonizzate</i>
Autochiusura:	soddisfatta	DIN EN 1935 : 2002
Durabilità:	soddisfatta Class 7 – 200,000 cicli	DIN EN 1935 : 2002
Emissione sostanze pericolose:	I prodotti non contengono nè rilasciano sostanze pericolose oltre I livelli massimi consentiti dagli standard di riferimento..	

① Vedere appendice per la tabella riassuntiva dei vari modelli di cerniera

9. Le prestazioni dei prodotti indicate ai punti 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate al punto 8.

Rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore indentificato al punto 3.

Firmato in nome e per conto del fabbricante da:

Rheda-Wiedenbrück, 20.12.2021

  
i. V. Wolfgang Landwehr

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No. 2 850159 0 00000

## Appendice

### Riferimento Prodotti

A23-06	3	7	3	0	1	*	0	11
C15-01	3	7	3	0	1	*	0	11
C17-02	3	7	3	0	1	*	0	11
F26-03 K	3	7	3	0	1	*	0	11
GK11-02 K	3	7	3	0	1	*	0	11
GK11-02 K GD12	3	7	3	0	1	*	0	11
GK11-08 K Planum	3	7	3	0	1	*	0	11
K43-12	3	7	3	0	1	*	0	11
K43-13	3	7	3	0	1	*	0	11
K44-03	3	7	3	0	1	*	0	11
L35-08 K	3	7	3	0	1	*	0	11
L35-09 K	3	7	3	0	1	*	0	11
L35-10 K	3	7	3	0	1	*	0	11
L35-11 K	3	7	3	0	1	*	0	11
M24-11	3	7	3	0	1	*	0	11
M24-12	3	7	3	0	1	*	0	11
SCH44-01	3	7	3	0	1	*	0	10
ST15-05	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VNG 2980/100 K H61-60	3	7	3	0	1	*	0	10
VARIANT VXG 7780/100	3	7	3	0	1	*	0	10
VARIANT VXG 7780/100 K	3	7	3	0	1	*	0	10
VARIANT VXG 7780/100 K BT	3	7	3	0	1	*	0	10
VARIANT VXG 7780/100 K N	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7780/100 N	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7780/120	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7780/120 K	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7780/120 K N	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7780/120 N	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7990/100	3	7	3	0	1	*	0	10
VARIANT VXG 7990/100 K	3	7	3	0	1	*	0	10
VARIANT VXG 7990/120	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7990/120 K	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7990/120 V8-19	3	7	3	0	1	*	0	11
W37-01	3	7	3	0	1	*	0	11

\* = La resistenza alla corrosione dipende dalla finitura - vedere certificato 0757-CPR-229IFT-7012742-16-2