

Prohlášení o vlastnostech

Číslo 2 850159 0 00000

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | <i>Identifikační číslo:</i> | VARIANT Glastürbänder (Způsob použití viz příloha) |
| 2. | <i>Doporučení výrobce pro použití:</i> | Pro použití ve dveřích s požadavky týkající se protipožární protikouřové ochrany/nebo pro únikové a nouzové cesty |
| 3. | <i>Kontakt výrobce:</i> | SIMONSWERK GmbH
Bosfelder Weg 5
33378 Rheda-Wiedenbrück
Deutschland |
| 4. | <i>Kontakt zplnomocněnce:</i> | n. n. |
| 5. | <i>Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:</i> | AVCP 1 |
| 6. | <i>Harmonizovaná norma:</i> | ift, Rosenheim / 0757-CPR-229IFT-7012742-16-1 |
| 7. | <i>Prohlášení o vlastnostech:</i> | DIN EN 1935:2002 |
| 8. | <i>Vlastnosti a charakteristiky v prohlášení:</i> | |


<i>Hlavní charakteristika</i>	<i>Vlastnost (i)</i>	<i>Harmonizovaná technická specifikace</i>
Požadavky „samouzavírací“:	splněno	DIN EN 1935 : 2002
Permanentní funkční účinnost	splněno Třída 7 – 200.000 cyklů	DIN EN 1935 : 2002
Nebezpečné látky:	Neobsahuje žádné nebezpečné látky ani nedochází k jejich uvolňování během použití.	

① klasifikační klíč jednotlivých závěsů viz příloha

9. Vlastnosti produktů v bodě 1 a 2 odpovídají deklarovaným vlastnostem v bodě 8

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3 :

Rheda-Wiedenbrück, 11.02.2021



i. V. Wolfgang Landwehr, Leitung Anwendungstechnik

Prohlášení o vlastnostech

Číslo 2 850159 0 00000

Příloha

Klasifikační klíč

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 7780/120	3	7	3	0	1	*	0	11
VARIANT VXG 7780/120 K	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 GD16 V8-19	3	7	3	0	1	*	0	11
W37-01	3	7	3	0	1	*	0	11

* = odolnost proti korozi je závislá na příslušné povrchové úpravě viz certifikát 0757-CPR-229IFT-7012742-16-1