

## Prohlášení o vlastnostech

Číslo 2 850143 0 00000

- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | <i>Identifikační číslo:</i>                               | <b>TECTUS</b> (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<br>Bosfelder Weg 5<br>33378 Rheda-Wiedenbrück<br>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-7012742-15-4   |
| 7. | <i>Prohlášení o vlastnostech:</i>                         | ETA 14/0324<br>ETA 13/0271  |
| 8. | <i>Vlastnosti a charakteristiky v prohlášení:</i>         |   |

Hlavní charakteristika	Vlastnost (i)	Harmonizovaná technická specifikace
Požadavky „samouzavírací“:	splněno	ETA 14/0324 ETA 13/0271
Permanentní funkční účinnost	splněno Třída 7 – 200.000 cyklů	ETA 14/0324 ETA 13/0271
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, 20.07.2023



i. V. Wolfgang Landwehr, Leitung Anwendungstechnik

# Prohlášení o vlastnostech

Číslo 2 850143 0 00000

Příloha

## Klasifikační klíč

TECTUS TE 235 3D	2	7	2	0	1	*	0	7
TECTUS TE 240 3D	3	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 240 3D Energy	2	7	2	0	1	*	0	7
TECTUS TE 240 3D J10-12	2	7	2	0	1	*	0	7
TECTUS TE 240 3D M39-03	2	7	2	0	1	*	0	7
TECTUS TE 303 3D	2	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 303 3D OS	2	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 303 3D P31-01	2	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 311 3D FVZ 40	2	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 311 3D FVZ 44	2	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 340 3D	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 340 3D Energy	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 340 3D FR	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 340 3D J10-01	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 340 3D J9-09	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 340 3D SAPELI	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 340 3D V8-09	3	7	4	1	1	*	0	11
TECTUS TE 380 3D	2	7	3	1	1	*	0	10
TECTUS TE 526 3D	4	7	6	1	1	*	0	13
TECTUS TE 526 3D V4A	4	7	6	1	1	*	0	13
TECTUS TE 526 3D Energy	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 527 3D	4	7	6	1	1	*	0	13
TECTUS TE 527 3D Energy	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D A8	4	7	5	1	1	*	1	12
TECTUS TE 540 3D A8 Energy	4	7	5	1	1	*	1	12
TECTUS TE 540 3D A8 FR	4	7	5	1	1	*	1	12
TECTUS TE 540 3D Energy	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D FR	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D J9-05	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D J9-12	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D SCH27-48	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 540 3D V8-10	4	7	5	0	1	*	1	12
TECTUS TE 540 3D V8-18	4	7	6	1	1	*	1	13
TECTUS TE 541 3D FVZ	4	7	5	1	1	*	0	12
TECTUS TE 541 3D FVZ FR	4	7	5	1	1	*	0	12
TECTUS TE 541 3D FVZ J9-10	4	7	5	1	1	*	1	12
TECTUS TE 541 3D FVZ V8-13	4	7	5	1	1	*	1	12
TECTUS TE 640 3D	4	7	7	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D A8	4	7	7	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D A8 Energy	4	7	7	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D A8 FR	4	7	7	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D Energy	4	7	6	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D FR	4	7	7	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D FR V8-14	4	7	6	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D SCH27-49	4	7	6	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D V8-12	4	7	6	1	1	*	1	14
TECTUS TE 640 3D V8-16	4	7	6	1	1	*	1	14
TECTUS TE 645 3D	4	7	7	1	1	*	1	14
TECTUS TE 645 3D Energy	4	7	7	1	1	*	1	14

\* = odolnost proti korozi je závislá na příslušné povrchové úpravě viz certifikát 0757-CPR-229IFT-7012742-15-4