

Eine vom Bund und den Ländern gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Zulassungs- und Genehmigungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Datum: Geschäftszeichen:

12.04.2024 III 75-1.6.20-14/24

Bescheid

über die Änderung und Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/ allgemeinen Bauartgenehmigung vom 27.10.2022

Nummer:

Z-6.20-1973

Antragsteller:

Jansen AG Industriestraße 34 9463 Oberriet SCHWEIZ

Gegenstand des Bescheides:

T 90-1-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-1-RS-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-2-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-2-RS-FSA "JANSEN Janisol C4" Geltungsdauer

vom: 12. April 2024 bis: 3. November 2027

Dieser Bescheid ändert/ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-6.20-1973 vom 27. Oktober 2022. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeinen Bauartgenehmigung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.



Bescheid über die Änderung und Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/ allgemeinen Bauartgenehmigung Nr. Z-6.20-1973



Seite 2 von 2 | 12. April 2024

II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeinen Bauartgenehmigung werden wie folgt geändert und ergänzt:

- 1. Abschnitt 3.2.3 erhält folgende Fassung:
- 3.2.3 Der Feuerschutzabschluss darf an eine mit nichtbrennbaren¹⁵ Bauplatten bekleidete Stahlstütze (durchgehend von Rohfußboden bis Rohdecke) und/oder einen Stahlträger Feuerwiderstandsklasse F 90, Benennung (Kurzbezeichnung) F 90-A nach DIN 4102-4³³, Abschnitt 7.2, Tabelle 7.3, bzw. Abschnitt 7.3, Tabelle 7.6 angeschlossen werden, sofern diese wiederum über ihre gesamte Länge bzw. Höhe an raumabschließende, mindestens ebenso feuerwiderstandsfähige Bauteile anschließen.
- 2. Die Anlage 3 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeinen Bauartgenehmigung wird ersetzt durch die Anlage 3 Ä/E dieses Bescheides.

Christina Pritzkow Beglaubigt Referatsleiterin Plückhahn

Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile

Z29726.24 1.6.20-14/24

Die Zuordnung der klassifizierten Eigenschaften des Brandverhaltens zu den bauaufsichtlichen Anforderungen erfolgt gemäß der Technischen Regel A 2.2.1.2, "Bauaufsichtliche Anforderungen, Zuordnung der Klassen, Verwendung von Bauprodukten, Anwendung von Bauarten" der Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB), Ausgabe 2023/1, Anhang 4, Abschnitt 1 (s. www.dibt.de).

Bescheid vom 12. April 2024 über die Änderung und Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/ allgemeinen Bauartgenehmigung Nr. Z-6.20-1973 vom 27. Oktober 2022



Der Zulassungsgegenstand darf nur mit folgenden mechatronischen/elektronischen Beschlägen verwendet werden.

lfd. Nr.	Verwend- barkeitsnach weis	Hersteller	Produktname	FSA	FSA/ RS
1	Z-6.100-2500	ONITY S.L.U.	Trillium MAG, Trillum RFID, HT24 – B HT28 – B HTRFID	х	х
2	Z-6.100-2507	Simons Voss Technologies GmbH	PegaSys, IF-241	х	
3	Z-6.100-2532	EVVA Sicherheitstechnologi e GmbH	Xesar-Beschlag	x	x
4	Z-6.100-2539	Häfele SE & CO KG.	DT 700, DT 700c, DT 710, DT 710c	х	х
5	Z-6.100-2548	Winkhaus GmbH & Co. KG	ETB-IM	х	х
6	Z-6.100-2551	dormakaba EAD GmbH	c-lever air, Matrix Air	х	х
7	Z-6.100-2553	Häfele SE & CO KG.	DT 400	Х	х
8	Z-6.100-2554	DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG	GUARD Wideline, GUARD Compact Wideline, GUARD Slimline, GUARD Compact Slimline	x	х
9	Z-6.100-2556	ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH	ANYKEY	х	
10	Z-6.100-2564	ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o	Aperio E 100P, ESA501	х	х
11	Z-6.100-2577	Häfele SE & CO KG.	DT 100 FH, DT 210 R2 FH, DT 600 FH, DT 600c FH	х	х
12	Z-6.100-2580	Glutz AG	eAccess mechatronische Türbeschläge E-Schutzbeschläge: 80125, 80126, 80140, 80160, 80225, 80226, 80240, 80260, 80325, 80326, 80340, E-Organisationsbeschlag Public: 80550, 80555, 80552, 80560, 80570, 80510, 80512, 80520, 80530, 80540, 80525,	x	

T 90-1-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-1-RS-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-2-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-2-RS-FSA "JANSEN Janisol C4"

Zulässige mechatronische/elektronische Beschläge

Anlage 3 Ä/E Seite 1 von 2

Z19556.24 1.6.20-14/24

Bescheid vom 12. April 2024 über die Änderung und Ergänzung der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/ allgemeinen Bauartgenehmigung Nr. Z-6.20-1973 vom 27. Oktober 2022



	<u> </u>		E O EO A		1
			E-Organisationsbeschlag ES-1: 80580, 80585, 80586, 80587, 80590, 80593, 80596		
13	Z-6.100-2581	FSB Franz Schneider Brakel	FSB M System	х	
14	Z-6.100-2586	C. ED. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik	CES Omega Flex ILS, CES Omega Flex SMART-SCHILD SIS, CES OMEGA ILS-I"	x	x
15	Z-6.100-2592	dormakaba Canada Inc.	CONFIDANT Set, SAFFIRE LX	х	x
16	Z-6.100-2593	BKS GmbH	IXALO xxx	х	
17	Z-6.100-2594	Simons Voss Technologies GmbH	Smart Handle 3062 FH, Smart Handle AX FH, Smart Handle AX Advanced FH	х	х
18	Z-6.100-2600	Uhlmann & Zacher GmbH	CX2172F, 4172F, CX5172F, CX6172F, CX8172F, CX2174F, 4174F, CX5174F, CX6174F, CX8174F	x	x
19	Z-6.100-2604	Messerschmitt Systems GmbH	Classic, Classic 2, Classic 3, Magic Eye	х	х
20	Z-6.100-2605	Interflex Datensysteme GmbH	IF-271 Door Handle IF-242 Door Fitting	x	×
21	Z-6.100-2608	Talleres de Escoriaza S.A.U. (TESA)	TESA i-max	х	
22	Z-6.100-2615	Talleres de Escoriaza S.A.U. (TESA)	Donna IT	х	
23	Z-6.100-2616	dormakaba Schweiz AG	c-lever pro, c-lever compact	х	×
24	Z-6.100-2624	Salto Systems S.L.	Salto XS4 One Salto XS4 Mini	х	х
25	Z-6.100-2629	Salto Systems S.L.	Salto XS4 Original Salto XS4 Original + Salto XS4 One S	х	х
26	Z-6.100-2630	Schulte-Schlagbaum AG	SAFE-O-TRONIC access DSxxx mit und ohne DND	х	х
27	Z-6.100-2635	Salto Systems S.L.	AElement	х	Х
		-			

T 90-1-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-1-RS-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-2-FSA "JANSEN Janisol C4" bzw. T 90-2-RS-FSA "JANSEN Janisol C4"		
Zulässige mechatronische/elektronische Beschläge	Anlage 3 Ä/E Seite 2 von 2	

Z19556.24 1.6.20-14/24