

## Kundeninformation: SVHC-Stoffe / SCIP-Datenbank

Informationspflichten gemäß Art. 33 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH-Verordnung)

Besonders besorgniserregende Stoffe (Substances of Very High Concern, SVHC-Stoffe) sind Stoffe mit besonders gefährlichen Eigenschaften, die ernste Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt haben können. Seit der Verabschiedung der REACH-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) werden diese Stoffe von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) in der sogenannten Kandidatenliste geführt, die zwei Mal jährlich aktualisiert wird. Für Unternehmen, die Produkte in Verkehr bringen, die SVHC-Stoffe aus der Kandidatenliste enthalten, ergeben sich verschiedene Pflichten.

Gemäß Art. 33 der REACH-Verordnung sind Hersteller, Händler und Importeure von Produkten, die einen SVHC-Stoff in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent enthalten, dazu verpflichtet, den Abnehmern der Produkte Informationen für eine sichere Verwendung – zumindest aber den Namen des enthaltenen SVHC-Stoffs – zur Verfügung zu stellen. Seit Januar 2021 sind Hersteller, Händler und Importeure darüber hinaus verpflichtet, betroffene Produkte in die sogenannte SCIP-Datenbank der ECHA einzutragen. Die Pflichten für Hersteller, Händler und Importeure gelten dabei für jedes einzelne Bauteil und nicht nur für das zusammengesetzte Produkt.

Um Ihnen die genannten Informationen zur Verfügung stellen zu können, stehen wir in ständigem Austausch mit unseren Lieferanten. In der untenstehenden Tabelle sind alle Bauteile bzw. Produkte und Handelswaren aufgeführt, in denen SVHC-Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 % Massenanteil (w/w) enthalten sind. Gemeinsam mit unseren Lieferanten arbeiten wir daran, die enthaltenen SVHC-Stoffe durch weniger bedenkliche Stoffe zu substituieren.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website der [ECHA](#). Rückfragen nehmen wir gerne unter [scip.vkg@hoermann.de](mailto:scip.vkg@hoermann.de) entgegen.

Produkt	Bauteil mit SVHC	SVHC-Stoff	CAS-Nr.	Anteil SVHC-Stoff im Bauteil	SCIP-Nr. des Produkts
Antrieb RotaMatic P	Trapezgewindemutter	Blei	7439-92-1	≥ 1,0% w/w und < 10,0% w/w	af6a893c-5a4c-4168-abe1-1811a464cd6d
	Welle	Blei	7439-92-1	≥ 1,0% w/w und < 100% w/w	
	Platine	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5	≥ 1,0% w/w und < 100% w/w	
Stahl-Objekttür H16-1 OD 1000x2125	Stanzniete	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	af996639-a79e-4ab0-a744-877fec064b92
Stahl-Objekttür H3-1 OD 1000x2125	Stanzniete	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	5f876a70-375c-44f4-b3bc-05f447c56510
Innentür ZK - Stahl	Distanzscheibe für Wechselbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	519864bb-018f-48ec-b29f-267248d75ad6
	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	

<b>Produkt</b>	<b>Bauteil mit SVHC</b>	<b>SVHC-Stoff</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Anteil SVHC-Stoff im Bauteil</b>	<b>SCIP-Nr. des Produkts</b>
Innentür OIT 40	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	30a963ab-4617-4ce9-90f1-05ad6bcced18
	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	
Sicherheitstür KSI 40 -1	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	dc357eb9-a8e9-4e00-a4ac-680c50fcec38
	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	
Sicherheitstür KSI Thermo46	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	3aabcf98-002f-47f1-af30-8cdc88599105
Haustür Thermo65	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	829cc22a-8f31-48c8-89f2-db965817db11
	Zapfen für Rollenband	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	
Eingangstür Thermo46	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	cffb8ee6-9b6e-49a8-91ea-008875dc822c
	Zapfen für Rollenband	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	
Haustür FS Thermo65	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	1fe6545b-c123-418d-a02a-e706feb16610
Haustür ISOPRO	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	f808ebb5-3fcf-49b4-b76b-ef48e1041931
Haustür ISOPRO Secur	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	b18688dd-ad2b-4b74-ba93-3d6b609e54f4
Eingangstür Thermo	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	cc5d4fb9-9130-4caa-9a44-8d8f7ea153b5
Mehrzweck-Stahlblechtür Thermo65	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	14a2f842-9f1f-4a9e-ac44-4f21d0d5039e
	Zapfen für Rollenband	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	
Mehrzweck-Stahlblechtür Thermo46	Bandgarnitur	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	36957fca-4f41-45da-a068-41b07f746eed
	Zapfen für Rollenband	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	
Baustellentür OVL	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	73c46f73-5085-467c-8bb3-670a0849596c
Mehrzweck-Stahlblechtür MZ Quadro	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	5c08ccd7-f285-4e08-98d0-5ab373c59c27
Mehrzweck-Stahlblechtür MZ-1	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	a178bf34-c3d6-45fe-8abe-de03f1ac67b1
Mehrzweck-Stahlblechtür MZ-2	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	ebb0aeff-c060-4b85-8d11-1393073c0407
Feuerschutz-Stahlblechtür Quadro	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	232ee05c-09da-44f4-a03f-438085545580
Feuerschutz-Stahlblechtür H8-5	Sicherungsbolzen	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,3% w/w	537bac6e-0a7d-4459-ab37-4bb5b3551f3a

<b>Artikel</b>	<b>SVHC-Stoff</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Anteil SVHC-Stoff im Artikel</b>	<b>SCIP-Nr. des Artikels</b>
Türschließer 73 EMF SLS EN6 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	66c7e4b9-652b-4ab4-aec3-2eed5f01d84c
Türschließer 73 EMF SLS EN5 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	89e51197-8f7b-48d0-b0a0-92ec5313c9c5
Türschließer 73 EMF SLS EN4 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	51eb6f07-d04e-4375-beb8-008f06c565f1

<b>Artikel</b>	<b>SVHC-Stoff</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Anteil SVHC-Stoff im Artikel</b>	<b>SCIP-Nr. des Artikels</b>
Gleitschiene G96EMF re silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	c19a4c20-ae5b-4dbb-9f83-36a1a893977a
Gleitschiene G96EMF li silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	358e98fb-f01b-4fce-a2ce-7e5c2867c34b
Gleitschiene G96GSR mit Hebel 12 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	cc02aaf7-3563-45cd-ae86-1bd3cdd71fc0
Gleitschiene G96N mit Hebel re 12 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	25d69c46-79b5-440e-b0e9-8a920d900785
Gleitschiene G96N mit Hebel li 12 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	ca29e49e-ea58-42a2-8299-2a643ca4ad1f
Gleitschiene H-TS93 G-N silber 1flg SLS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	833502f2-039c-429c-a6ea-dd1c0278a0d2
Gleitschiene H-TS93 G-N silber 1flg OFS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	f5a02870-9fb5-4510-a92b-205611907c40
Gleitschiene TS98 XEA Ubivis silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	4954cbc4-7b16-4e73-ae9b-61aca3ad5ef6
Gleitschiene GSR XEA EMF2 V silber SLS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	f877cecf-c031-47a3-b3b2-1515ff5281aa
Gleitschiene GSR XEA V silber SLS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	434e665a-e9e8-4915-a9a4-4ab320049697
Gleitschiene GSR XEA EMR2 VL silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	4e5eeac3-c1e9-4e8c-999a-2bcc444b3707
Gleitschiene GSR XEA EMF2 VL silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	5b126bf0-110e-434d-9a0d-6055df66e347
Gleitschiene GSR XEA VL silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	a572aae0-fd19-47f9-a152-ae639c177fb2
Gleitschiene G EMR XEA silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	6526109c-d6e9-4c4e-ae8a-01a086e2d1de
Gleitschiene G EMF XEA silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	f655ffcf-3189-4648-97d0-1e4020a999f8
Gleitschiene G N XEA silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	f9c8e87c-bbe8-4d19-8780-48e73d529957
Öffnungsbegrenzung G-SR 2flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	f0e7729f-0610-4312-a0a6-f9cf50aa718a
Öffnungsbegrenzung G-N TS93/TS98 1flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	c0caf69-2cad-48ac-9c70-b6531f1273b6
Rastfeststellung G-N TS93/TS98 1flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	659868d2-20be-40cf-b5ad-8d2b04d554c1
Schließfolgeregelung GSR ED200 SLS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	476a8e20-e5c2-451e-8fba-9297520c6072
Schließfolgeregelung GSR ED200 ÖFS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	d732e5ca-cbc7-47bd-8562-e95ad56e92fa
Mitnehmerklappe MK 397	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	45e211e7-457b-4dae-802b-1d92972d70f0

<b>Artikel</b>	<b>SVHC-Stoff</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Anteil SVHC-Stoff im Artikel</b>	<b>SCIP-Nr. des Artikels</b>
Türschließer 73 EMF EN5 silber Gest MPI	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	7fb3051d-a987-4a98-91d3-8d27fc39500b
Türschließer 73 EMF EN6 silber Gest MPI	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	c8a609bf-59cd-49f4-a70b-ee59be3e0aa2
Türschließer 73 EN2-4 silber Gest MPI	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	86eae057-ac64-4e3b-83dc-d8c60c3e07e2
Türschließer 83 EN3-6 silber Gest MPI	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	6f481d54-1402-4851-817b-542d91d9c505
Türschließer 83 EN3-6 silber mit RFA	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	74652df5-066b-418e-886c-b391039ba36b
Türschließer 83 EN7 silber Gest MPI	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	0d346cfa-d28e-4159-bb31-880c34dcraf0f
Türschließer 89F EN3-6 silber Gest MPI	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	dfbe7220-a9bc-4aff-a25c-7da523dcf367
Türschließer 93GGSR SLS EN5-7 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	8fb5beee-cb7f-4fd0-a591-138eb509ced8
Türschließer 93B EN5-7 silber MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	00d36e8a-8831-43ef-ab03-30a169c6b909
Türschließer 93B EN2-5 silber MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	76b450fc-77ec-4e06-9de3-c062f7215244
Türschließer 93G EN5-7 silber MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	a87a7be4-56df-4249-88d6-3fb06d3c8042
Türschließer 93G EN2-5 silber MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	2d1f996a-916a-4220-8180-9b4058992055
Türschließer 93GGSR SLS EN2-5 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	1fd5de63-7ad5-404b-b3c8-8ccb84d05a60
Türschließer 93BGSR EN5-7 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	4cee901d-7ee9-47e2-988c-6ff7d1fb0f2
Türschließer 93BGSR EN2-5 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	39bad4c8-fa30-45d5-b655-76ed34bfac6f
Türschließer 99FL EN4 silber MPI ÖFS	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	a6b64623-31b5-49b5-9c1e-14ac535978a1
Türschließer ITS96 EN3-6 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	0d32f9c6-8531-48fe-9294-3a8b53c0c700
Türschließer TS 93G EN5-7 silber o MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	93763999-ab64-4afc-9e81-813f667789a0
Türschließer TS 93G EN2-5 silber o MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	7e0ddb4d-5e63-4e3d-a983-b8b6182ca11c
Türschließer TS 93B EN5-7 silber o MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	7f309b91-bb73-4e98-85b6-668a41bd3047
Türschließer TS 93B EN2-5 silber o MPL	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	5488e54f-a068-4176-9ef8-520e92528d52
TS98 XEA EN 1-6, TS98 XEA EN 1-6	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	05553e71-5e2e-4e87-bf55-ccda2d932498
Gleitschiene GSR EMR1 VL silber 2flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	1418d22a-8795-478c-aba0-f16a1ed01732
Gleitschiene GSR EMF1 VL silber 2flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	b3899e54-dfeb-4552-a8e3-092ec13ac63e
Gleitschiene GSR VL silber 2flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	29fc3107-92e8-44d1-a461-6f6c8f7d3ba6
Gleitschiene G-EMR silber 1flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	f0f3c1c3-6cb5-420d-bb49-769437c722a4
Gleitschiene G-EMF silber 1flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	5fe01d06-b032-46ed-b119-62b5694c89c6
Gleitschiene TS93 G-N silber 1flg	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	be27f513-0c6b-4801-86c1-e30f943eee3b
Gleitschiene G96 GSR EMF2 silber	Blei	7439-92-1	> 0,1% w/w und < 0,4% w/w	bb1c0b8e-8296-43de-9b67-293847a6e602

## Customer information: SVHC substances / SCIP database

According to Art. 33 of Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH-Regulation)

Substances of Very High Concern (SVHC) are substances with particularly hazardous properties which can have serious effects on human health and/or the environment. Since the adoption of the REACH Regulation (Reg. (EC) No. 1907/2006), the European Chemicals Agency (ECHA) lists these substances in the so-called Candidate List, which is updated twice a year.

According to Art. 33 of the REACH Regulation, manufacturers, distributors, and importers of products containing a SVHC substance above a concentration of 0.1% (weight by weight) must provide enough information to allow the safe use of the product to its recipients. As a minimum, the name of the SVHC substance must be communicated. Since January 2021, manufacturers, distributors, and importers must also provide this information to ECHA's so-called SCIP database. The obligations for manufacturers, distributors and importers apply to each individual component and not only to the assembled product.

To provide you with the above-mentioned information, we are in constant exchange with our suppliers. The table below lists all components and products containing SVHC substances above a concentration of 0.1 % (w/w). Together with our suppliers, we are working on substituting the SVHC substances contained with substances of less concern.

You can find further information on the [ECHA](#) website. If you have any questions, please contact us at [scip.vkg@hoermann.de](mailto:scip.vkg@hoermann.de).

Product	Component containing SVHC	SVHC	CAS-No.	Concentration of SVHC in the component	SCIP-No. of the product
Operator RotaMatic P	Trapezoidal threaded nut	Lead	7439-92-1	≥ 1,0% w/w and < 10,0% w/w	af6a893c-5a4c-4168-abe1-1811a464cd6d
	Shaft	Lead	7439-92-1	≥ 1,0% w/w and < 100% w/w	
	PCB	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one	71868-10-5	≥ 1,0% w/w und < 100% w/w	
Steel door H16-1 OD 1000x2125	Rivet	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	af996639-a79e-4ab0-a744-877fec064b92
Steel door H3-1 OD 1000x2125	Rivet	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	5f876a70-375c-44f4-b3bc-05f447c56510
Internal door ZK - Stahl	Washer for bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	519864bb-018f-48ec-b29f-267248d75ad6
	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	
Internal door OIT 40	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	30a963ab-4617-4ce9-90f1-05ad6bcced18
	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	

<b>Product</b>	<b>Component containing SVHC</b>	<b>SVHC</b>	<b>CAS-No.</b>	<b>Concentration of SVHC in the component</b>	<b>SCIP-No. of the product</b>
Security door KSI 40 -1	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	dc357eb9-a8e9-4e00-a4ac-680c50fcec38
	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	
Security door KSI Thermo46	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	3aabc498-002f-47f1-af30-8cdc88599105
Front door Thermo65	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	829cc22a-8f31-48c8-89f2-db965817db11
	Pin for hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	
Front door Thermo46	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	cffb8ee6-9b6e-49a8-91ea-008875dc822c
	Pin for hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	
Front door FS Thermo65	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	1fe6545b-c123-418d-a02a-e706feb16610
Front door ISOPRO	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	f808ebb5-3fcf-49b4-b76b-ef48e1041931
Front door ISOPRO Secur	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	b18688dd-ad2b-4b74-ba93-3d6b609e54f4
Front door Thermo	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	cc5d4fb9-9130-4caa-9a44-8d8f7ea153b5
Multi-purpose door Thermo65	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	14a2f842-9f1f-4a9e-ac44-4f21d0d5039e
	Pin for hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	
Multi-purpose door Thermo46	Hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	36957fca-4f41-45da-a068-41b07f746eed
	Pin for hinge	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	
Construction project door OVL	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	73c46f73-5085-467c-8bb3-670a0849596c
Multi-purpose door MZ Quadro	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	5c08cccd7-f285-4e08-98d0-5ab373c59c27
Multi-purpose door MZ-1	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	a178bf34-c3d6-45fe-8abe-de03f1ac67b1
Multi-purpose door MZ-2	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	ebb0aeff-c060-4b85-8d11-1393073c0407
Fire-rated door Quadro	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	232ee05c-09da-44f4-a03f-438085545580
Fire-rated door H8-5	Security bolt	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,3% w/w	537bac6e-0a7d-4459-ab37-4bb5b3551f3a

<b>Article</b>	<b>SVHC-Stoff</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Concentration of SVHC-Stoff in the article</b>	<b>SCIP-No. of the article</b>
Door closer 73 EMF SLS EN6 silver	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,4% w/w	66c7e4b9-652b-4ab4-aec3-2eed5f01d84c
Door closer 73 EMF SLS EN5 silver	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,4% w/w	89e51197-8f7b-48d0-b0a0-92ec5313c9c5
Door closer 73 EMF SLS EN4 silver	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,4% w/w	51eb6f07-d04e-4375-beb8-008f06c565f1
Door closer 73 EMF EN5 silver Gest MPI	Lead	7439-92-1	> 0,1% w/w and < 0,4% w/w	7fb3051d-a987-4a98-91d3-8d27fc39500b

<b>Article</b>	<b>SVHC-Stoff</b>	<b>CAS-Nr.</b>	<b>Concentration of SVHC-Stoff in the article</b>	<b>SCIP-No. of the article</b>
Door closer 73 EMF EN6 silver Gest MPI	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	c8a609bf-59cd-49f4-a70b-ee59be3e0aa2
Door closer 73 EN2-4 silver Gest MPI	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	86eae057-ac64-4e3b-83dc-d8c60c3e07e2
Door closer 83 EN3-6 silver Gest MPI	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	6f481d54-1402-4851-817b-542d91d9c505
Door closer 83 EN3-6 silver with RFA	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	74652df5-066b-418e-886c-b391039ba36b
Door closer 83 EN7 silver Gest MPI	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	0d346cfa-d28e-4159-bb31-880c34dcraf0f
Door closer 89F EN3-6 silver Gest MPI	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	dfbe7220-a9bc-4aff-a25c-7da523dcf367
Door closer 93GGSR SLS EN5-7 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	8fb5beee-cb7f-4fd0-a591-138eb509ced8
Door closer 93B EN5-7 silver MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	00d36e8a-8831-43ef-ab03-30a169c6b909
Door closer 93B EN2-5 silver MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	76b450fc-77ec-4e06-9de3-c062f7215244
Door closer 93G EN5-7 silver MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	a87a7be4-56df-4249-88d6-3fb06d3c8042
Door closer 93G EN2-5 silver MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	2d1f996a-916a-4220-8180-9b4058992055
Door closer 93GGSR SLS EN2-5 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	1fd5de63-7ad5-404b-b3c8-8ccb84d05a60
Door closer 93BGSR EN5-7 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	4cee901d-7ee9-47e2-988c-6f6f7d1fb0f2
Door closer 93BGSR EN2-5 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	39bad4c8-fa30-45d5-b655-76ed34bfac6f
Door closer 99FL EN4 silver MPI ÖFS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	a6b64623-31b5-49b5-9c1e-14ac535978a1
Door closer ITS96 EN3-6 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	0d32f9c6-8531-48fe-9294-3a8b53c0c700
Door closer TS 93G EN5-7 silver o MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	93763999-ab64-4afc-9e81-813f667789a0
Door closer TS 93G EN2-5 silver o MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	7e0ddb4d-5e63-4e3d-a983-b8b6182ca11c
Door closer TS 93B EN5-7 silver o MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	7f309b91-bb73-4e98-85b6-668a41bd3047
Door closer TS 93B EN2-5 silver o MPL	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	5488e54f-a068-4176-9ef8-520e92528d52
TS98 XEA EN 1-6, TS98 XEA EN 1-6	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	05553e71-5e2e-4e87-bf55-ccda2d932498
Glide rail GSR EMR1 VL silver 2flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	1418d22a-8795-478c-aba0-f16a1ed01732
Glide rail GSR EMF1 VL silver 2flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	b3899e54-dfeb-4552-a8e3-092ec13ac63e
Glide rail GSR VL silver 2flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	29fc3107-92e8-44d1-a461-6f6c8f7d3ba6
Glide rail G-EMR silver 1flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	f0f3c1c3-6cb5-420d-bb49-769437c722a4
Glide rail G-EMF silver 1flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	5fe01d06-b032-46ed-b119-62b5694c89c6
Glide rail TS93 G-N silver 1flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	be27f513-0c6b-4801-86c1-e30f943eee3b
Glide rail G96 GSR EMF2 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	bb1c0b8e-8296-43de-9b67-293847a6e602
Glide rail G96EMF re silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	c19a4c20-ae5b-4dbb-9f83-36a1a893977a

Article	SVHC-Stoff	CAS-Nr.	Concentration of SVHC-Stoff in the article	SCIP-No. of the article
Glide rail G96EMF li silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	358e98fb-f01b-4fce-a2ce-7e5c2867c34b
Glide rail G96GSR with lever 12 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	cc02aaf7-3563-45cd-ae86-1bd3cdd71fc0
Glide rail G96N with level re 12 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	25d69c46-79b5-440e-b0e9-8a920d900785
Glide rail G96N with lever li 12 silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	ca29e49e-ea58-42a2-8299-2a643ca4ad1f
Glide rail H-TS93 G-N silver 1flg SLS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	833502f2-039c-429c-a6ea-dd1c0278a0d2
Glide rail H-TS93 G-N silver 1flg OFS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	f5a02870-9fb5-4510-a92b-205611907c40
Glide rail TS98 XEA Ubivis silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	4954cbc4-7b16-4e73-ae9b-61aca3ad5ef6
Glide rail GSR XEA EMF2 V silver SLS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	f877cecf-c031-47a3-b3b2-1515ff5281aa
Glide rail GSR XEA V silver SLS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	434e665a-e9e8-4915-a9a4-4ab320049697
Glide rail GSR XEA EMR2 VL silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	4e5eeac3-c1e9-4e8c-999a-2bcc444b3707
Glide rail GSR XEA EMF2 VL silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	5b126bf0-110e-434d-9a0d-6055df66e347
Glide rail GSR XEA VL silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	a572aae0-fd19-47f9-a152-ae639c177fb2
Glide rail G EMR XEA silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	6526109c-d6e9-4c4e-ae8a-01a086e2d1de
Glide rail G EMF XEA silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	f655ffcf-3189-4648-97d0-1e4020a999f8
Glide rail G N XEA silver	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	f9c8e87c-bbe8-4d19-8780-48e73d529957
Opening restrictor G-SR 2flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	f0e7729f-0610-4312-a0a6-f9cf50aa718a
Opening restrictor G-N TS93/TS98 1flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	c0caf69-2cad-48ac-9c70-b6531f1273b6
Mechanical hold open device G-N TS93/TS98 1flg	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	659868d2-20be-40cf-b5ad-8d2b04d554c1
Closing sequence control GSR ED200 SLS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	476a8e20-e5c2-451e-8fba-9297520c6072
Closing sequence control GSR ED200 ÖFS	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	d732e5ca-cbc7-47bd-8562-e95ad56e92fa
Carry bar MK 397	Lead	7439-92-1	> 0.1% w/w and < 0,4% w/w	45e211e7-457b-4dae-802b-1d92972d70f0