

#### Zukunftsorientierte Schließsysteme

#### Die Marke BKS

Sicherheit hat einen Namen, genauer gesagt ist sie eine Marke. Die BKS GmbH – ein Mitglied der Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas. Mehr als ein Jahrhundert Erfahrung in der Herstellung von hochwertigen Schließsystemen. Seit der Entwicklung des Rundzylinders im Jahr 1938 ist die BKS GmbH bis heute eines der führenden Unternehmen rund um das Thema Schließtechnologie und Sicherheit.

#### Öffnen und Schließen

Schließsysteme von BKS bieten individuelle und maßgeschneiderte Lösungen und werden nach höchsten Qualitätsstandards angefertigt. Mit der Wahl einer BKS-Anlage entscheiden Sie sich für höchst moderne Schließsysteme mit unterschiedlichsten Ausstattungen und Funktionalitäten. Sie eröffnen flexible Gestaltungsmöglichkeiten auch für nachträgliche Erweiterungen.

#### Vielfältige Lösungen

Schließsysteme von BKS bieten vielfältige Lösungen zur Absicherung einzelner Türen und zur Planung moderner Schließanlagen. Komfort und Sicherheit lassen sich durch die Kombination von mechanischen und elektronischen Schließsystemen individuell gestalten und wirtschaftlich realisieren.

#### Perfektes Zusammenspiel

Die hohe Qualität der mechanischen, mechatronischen und elektronischen Zylinder wird ergänzt von einem umfassenden Serviceangebot, das Planung, Verwaltung und Nachbestellung von Schlüsseln und Zylindern beinhaltet.

### **Inhaltsverzeichnis**

DIE GANZE WELT DER MECHANISCHEN SCHLIESSSYSTEME	4
Übersicht	4
KONVENTIONELLES SCHLIESSSYSTEM – belvius	6
belvius – Technik und Design vereint für mehr Sicherheit	6
Produktprogramm	8
Technische Daten	9
Modularität	10
Doppelzylinder	12
Halbzylinder	15
Außenzylinder	16
Hebelzylinder	18
Schaltzylinder, Möbelschlosszylinder, Hangschloss	19
Sets für Modularität	20
Verschlusssicherheit und Angriffswiderstand	22
Bohrschutz/Ziehschutz	23
Zylinderbeschriftung	24
BKS IDENTIFIKATION	26
BKS Sicherungskarte – neue Technik, neues Design	26
BKS identifikation App	27

#### Urheberhinweis

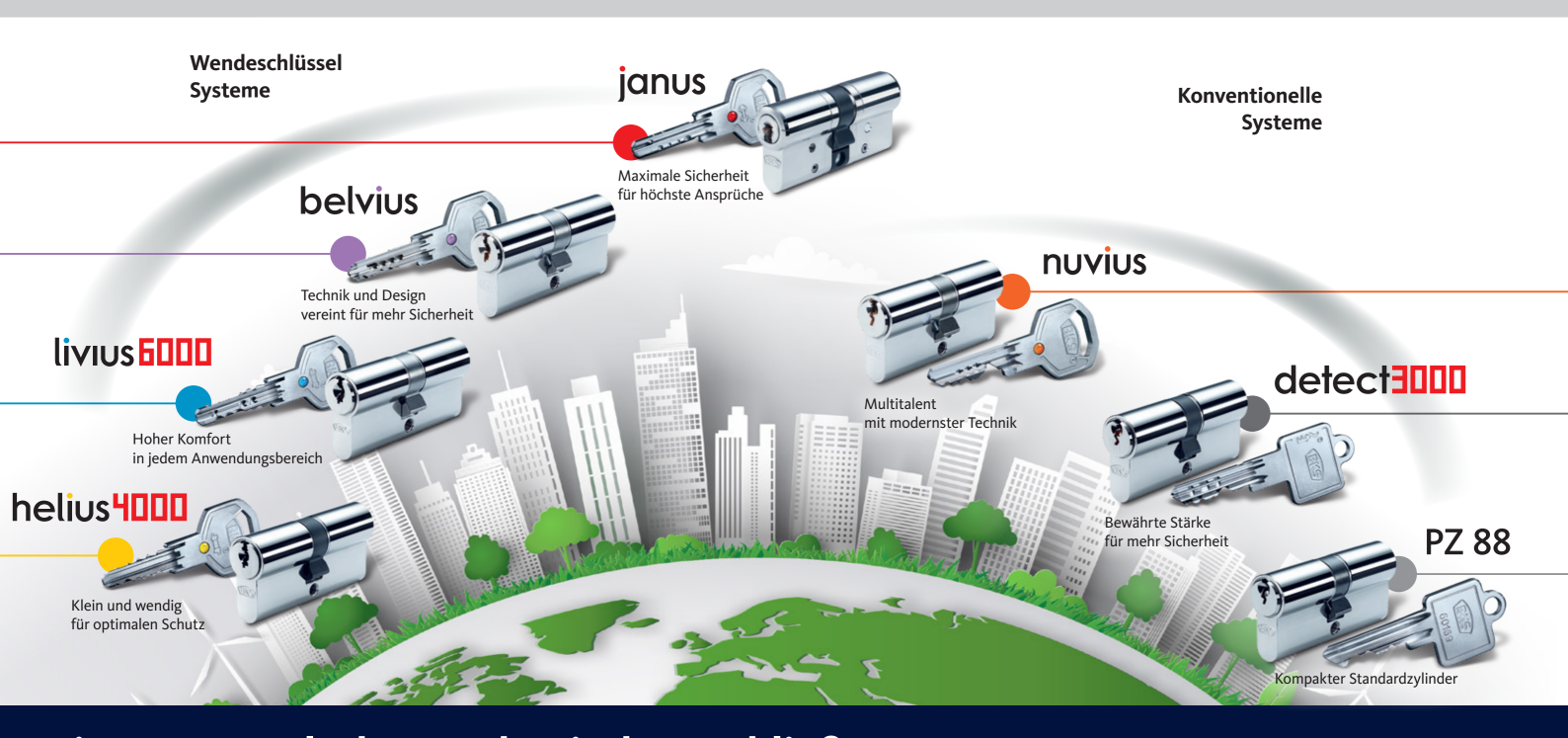
© Sämtliche Bilder und Texte in diesem Prospekt sind urheberrechtlich geschützt. Soweit nicht im Bild anderweitig aufgeführt, stehen die Rechte der Unternehmensgruppe Gretsch-Unitas zu. Jede Verwendung urheberrechtlich geschützten Materials ohne Zustimmung der Rechteinhaber ist unzulässig.

#### Herausgeber

Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge I Johann-Maus-Str. 3 I D-71254 Ditzingen Tel. + 49 (0) 71 56 3 01-0 I Fax + 49 (0) 71 56 3 01-2 93







# Die ganze Welt der mechanischen Schließsysteme Für jede Anforderung das passende Schließsystem von BKS



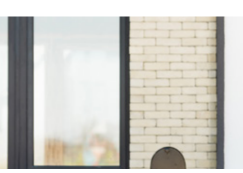


# belvius

# Technik und Design vereint für mehr Sicherheit

Die erste Wahl für besondere Ansprüche: Das Wendeschlüsselsystem belvius garantiert Ihnen hohe Sicherheit und mehr Flexibilität bei der Erfüllung Ihrer Anforderungen. Neben dem einzigartigen Design überzeugt belvius durch eine intuitive Bedienung und komfortable Handhabung.

Das umfangreiche Produktprogramm bietet für jede Anforderung die passende Lösung – dabei erlauben spezielle Funktionen eine vielfältige Nutzung in verschiedensten Bereichen. Ein hoher Manipulationsschutz und verschiedene Kopierschutzausführungen garantieren Ihnen das Mehr an Sicherheit. belvius ist extrem widerstandsfähig und durch die lilafarbene Glaskugel eindeutig von anderen Schlüsseln zu unterscheiden. Dank der hochwertigen Wendeschlüsseltechnik ist eine komfortable und intuitive Handhabung sichergestellt. Entscheiden Sie sich für innovative Technik, modernstes Design und komfortables Handling – ein echter Mehrwert für Ihre Sicherheit.







Highlights der Ausführungen	belvius	belvius SL	belvius SLX
	DEIVIOS	DEIVIOS 3E	DEIAID2 2FV
DIN 18252 und EN 1303 Zertifizierung			
VdS-Ausführung optional			
6-stiftige Zylinder (bereits ab Baulänge 27/27)			
Schlagpickingschutz			
Bohrwiderstand serienmäßig			
Erhöhter Kopierschutz dank patentierter Profilserie			
Bohrschutz optional (bei Sperrschließungen serienmäßig)			
Bohr- und Ziehschutz optional			
Verdeckt liegender oder beweglicher Kopierschutz			
Zusätzlicher Manipulationsschutz durch seitliche Sperrleiste			
Erhöhte Funktionalität bei Schließanlagen durch bis zu 4 weitere Abfrageelemente		•	
Maximale Funktionalität bei Schließanlagen durch bis zu 8 weitere Abfrageelemente			•
Modulare Bauweise optional			



7 Verdeckt liegender Kopierschutz

8 Gehäusestift

9 Kernstift

6 Kupplung

### Zwei Kopierschutzausführungen zur Auswahl

#### VERDECKT LIEGENDER KOPIERSCHUTZ (VLK)

Eine eingefräste Doppelnut bildet beim verdeckt liegenden Kopierschutz (VLK) die sichere Basis des Schlüssels. Beim Auslesen der Sicherheitselemente im Zylinder ergibt sich zudem der erweiterte Kopierschutz. Die Tiefe der Doppelnut wird mithilfe eines innenliegenden Stifts beim Einführen des Schlüssels in den Schließzylinder erfasst und geprüft. Der Schlüssel lässt sich drehen, wenn Stift und Nut zusammenpassen. Der Zylinder bleibt jedoch in Sperrposition, wenn die Tiefen von Stift und Nut nicht kompatibel sind.



#### **BEWEGLICHER KOPIERSCHUTZ (BWK)**

Ein bewegliches Halbteil im Schlüssel ist das entscheidende Element dieser Kopiersicherung. Es wird beim Einführen des Schlüssels in den Schließzylinder von einem Stift bewegt – der Zylinderkern wird durch diese Bewegung über einen weiteren Stift entsperrt. Eine Schließung kann nur erfolgen, wenn der Schlüssel für den jeweiligen Zylinder freigegeben ist und das bewegliche Teil bzw. der letzte Stift in die korrekten Positionen gelangen.





### belvius



**Doppelzylinder**Als Standardzylinder, mit Sonderschließbärten oder mit zusätzlichen Funktionalitäten erhältlich



Halbzylinder In vielen Zusatzschlössern universell einsetzbar



Knaufzylinder Die Zylinderhandhabe ist frei wähl-, wechsel- und austauschbar



Hangschloss Auch mit extradünnem oder hohem Bügel erhältlich



**Hebelzylinder** Mit unterschiedlichen Schließhebeln für verschiedene Briefkästen oder Schränke geeignet



Schaltzylinder Mit Microschaltern zur Ansteuerung von externen elektronischen Geräten, wie z.B. Aufzügen, Schranken oder Maschinen



Außenzylinder Ver- oder entriegelt Kastenschlösser von der Außenseite der Tür



Schlüssel mit SE-Transponder Funktion und Design verbinden sich zu einem universellen Zutrittsmedium

#### Flexible Nutzung für höchste Sicherheit

Das komplette Programm an Bauformen eröffnet für belvius zahlreiche Einsatzmöglichkeiten – insbesondere in komplexen Schließanlagen. Umfangreichen Handlungsspielraum haben Sie ebenfalls bei den Zutrittsberechtigungen von Hauptschlüsseln.

#### Zusatzschlösser für individuelle Ansprüche

Breites Spektrum für jeden Anwendungsfall: Das vielfältige Produktprogramm von belvius beinhaltet Spezial- und Hangschlösser sowie Briefkastenzylinder und somit eine Lösung für nahezu jede Anforderung.

#### Elektronische Ergänzungen – ixalo | SE

Die Kombination von belvius-Schlüsseln mit dem ixalo-Transponderclip | SE ist möglich. Mit den ixalo-Doppelknaufzylindern | SE ergibt sich dadurch für alle neuen und bestehenden Schließanlagen eine wertvolle Erweiterung.

#### Verfügbarkeit von Möbelschlössern – JuNie

Im Produktportfolio enthalten sind Möbelschlösser für alle Anwendungsbereiche. Dabei passen belvius Zylinder auch in Möbelschlossvorrichtungen von JuNie.

#### Höchste Flexibilität für Ihre Anforderungen

belvius ist mit einer hochwertigen Serienausstattung und vielen Sonderausstattungen flexibel und individuell einsetzbar. Daher können Sie bei nahezu jedem Anwendungsfall von den Stärken des hochwertigen Wendeschlüsselsystems profitieren.



















#### Serienausstattung

- Geprüft nach DIN EN 1303 und DIN 18252
- Lange Patentlaufzeiten
- Serienmäßig geschützt gegen Schlagpicking
- 6-stiftige Profilzylinder
- Schlüssel aus hochwertigem Neusilber mit lilafarbener Glaskugel als Erkennungsmerkmal
- Knaufzylinder standardmäßig mit lösbarer Handhabe
- Stulpschraube: M5 x 80 mm, Stahl vernickelt
- Zylinder Messing vernickelt
- Verlängerter Schlüsselhalm

#### Sonderausstattung

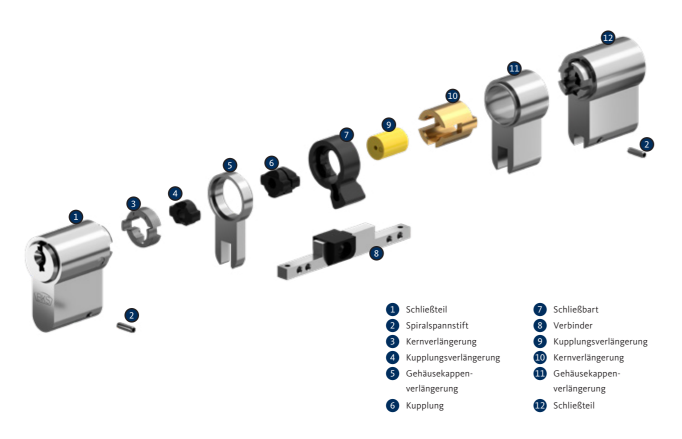
- Zylinder mit zusätzlichem Kopierschutzmerkmal bei registrierter Schließung mit Sicherungskarte serienmäßig
- Zylinder mit Bohr- und Ziehschutz
- Zylinder mit Not- und Gefahrenfunktion
- Zylinder mit und ohne Sperrleisten
- Seewassergeschützte Ausführung bei VdS-Zylindern serienmäßig
- Sonderformen der Handhaben bei Knaufzylindern, z. B. Feuerwehr-Dreikant
- Stulpschraube mit Sicherheitstorx
- Freilauffunktion (FZG)
- Unterschiedliche Kopierschutzausführungen wählbar
- Modulare Bauweise
- Staub- und Insektenschutzkappe

Bestelllänge (BL)	27, 31, 35 + 5 mm steigend bis 120 mm je Seite
Sonderlängen	Zylinder bis Gesamtlänge 240 mm
Schließung	registrierte Schließung, Schließanlage
Schließbart	Standard, Mehrfachschließbärte, Sonderausführungen
Not- und Gefahrenfunktion	optional, beidseitig ab BL 31/31, einseitig ab BL 27/31
Freilauffunktion (FZG)	optional, ab BL 31/31
Bohrschutz (BS)	optional bei Schließanlagen, serienmäßig bei Sperrschließungen
Bohr- und Ziehschutz (BZ)	optional
Verschlusssicherheit nach EN 1303 und DIN 18252	Klasse 6
A (T FN 1202 I DIN 10252	Schließanlagen: Klasse 0, optional Klasse B (mit BS), optional Klasse D (mit BZ)
Angriffswiderstand nach EN 1303 und DIN 18252	Sperrschließungen: Klasse B, optional Klasse D (mit BZ)
VdS-Variante	optional
SKG-Variante	optional
A2P*-Variante	optional

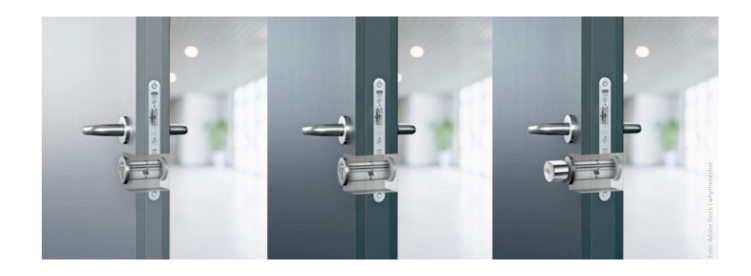


### Modular, flexibel und sicher

Das konventionelle Schließsystem belvius bietet mit der modularen Bauweise eine entscheidende Flexibilität, die es ermöglicht, sich an die spezifischen Bedürfnisse der Kunden anzupassen.



Technische Daten für modulare Zylinder	
Bestelllänge (BL)	von 27 mm bis 65 mm
Schließung	registrierte Schließung, Schließanlage, Kundenprofil
Schließbart	Standard, Mehrfachschließbärte, Sonderausführungen
Not- und Gefahrenfunktion	optional, beidseitig ab BL 31/31, einseitig ab BL 27/31
Freilauffunktion (FZG)	optional, ab BL 31/31
Bohrschutz (BS)	optional bei Schließanlagen, serienmäßig bei Sperrschließungen
Angriffswiderstand nach EN 1303 und DIN 18252	Schließanlagen: Klasse 0, optional Klasse B (mit BS), Sperrschließungen: Klasse B



#### Vorteile

#### ■ Schnelle Reaktionsfähigkeit:

Die Anpassungen und Verlängerungen an den modularen Zylindern erfolgen in kürzester Zeit, um rasch auf Kundenwünsche reagieren zu können.

#### ■ Anpassbare Baulänge:

Haben Sie oder Ihr Kunde sich vor der Bestellung vermessen? Kein Problem. Die Baulänge kann einfach angepasst werden.

#### ■ Reduzierter Lagerbestand:

Durch modulare Zylinder ist es nicht notwendig, alle Baulängen und Funktionen auf Lager zu haben.

#### ■ Funktionen ändern:

War der Zylinder ursprünglich als Profildoppelzylinder geplant und soll nun doch eine Handhabe auf der Innenseite haben? Auch das lässt sich problemlos nachträglich umbauen.

#### ■ Türdicke hat sich geändert:

Falls sich die Tür im Verlauf der Zeit ändert und nun ein längerer Zylinder für das Schloss benötigt wird, bietet die Modularität eine Lösung.

#### ■ Servicezylinder als Schließteil:

Mit Schließteilen als Servicezylinder sind Sie in Ihrem Kundenprofil noch flexibler. So können Sie schnell sowohl die gewünschte Schließung, die benötigte Funktion und die passende Baulänge erstellen.

#### ■ Kombinierbare starre und modulare Zylinder:

Es besteht die Möglichkeit, starre und modulare Zylinder in einer Anlage zu kombinieren, um die Kosten möglichst gering

#### Zeitersparnis:

Die einfache Anpassung der Zylinder sowie die schelle Verfügbarkeit aus dem Lagerbestand tragen zu einer erheblichen Zeitersparnis bei.

#### ■ Halbteilmitverwendung (Umbaukoffer):

Die Möglichkeit der Halbteilweiterverwendung ermöglicht eine nachhaltige Nutzung von Komponenten und schont die

#### Einsatzbereiche

- Bauprojekte, bei denen die Türstärke unbekannt ist
- Einsätze im Notdienst, die schnelles Handeln erfordern
- Anpassung der gewünschten Funktionen

■ Türaustauschprojekte

GILL WP02043-00-2-2 L 10/2023 GU I WP02043-00-2-2 I 10/2023

# Doppelzylinder



belvius	0	9	2
	5700 Doppelzylinder	5702 Doppelzylinder mit einseitiger GF	5712 Doppelzylinder mit beidseitiger GF
Funktionen/Kupplung			
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd			
Färbung			
Messing vernickelt			
Messing matt			
Messing brüniert			
Handhabe in passender Färbung			
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)			
System belvius			
System belvius SL	max. 4	max. 4	max. 4
System belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
Ausstattung	mux. J	mux. U	mux. o
Abriebfeste Kerne			
Seewasserschutz			
Kopierschutz verdecktliegend			
System belvius			
System belvius SL	_*	_*	*
System belvius SLX	2	2	2
Kopierschutz beweglich			
System belvius	2	2	
System belvius SL	2	2	□²
System belvius SLX	□*	□*	□*
Bohrschutz/Ziehschutz			
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)			
Bohrschutz (BS)	□*	□*	□*
Bohr-/Ziehschutz (BZ)			
Bauart			
Grundlängen BL mm	ab 27	ab 27	ab 31
Außenseite mit Blindkern			
Innenseite mit Blindkern			
Befestigungsgewinde hinten			
Erdungsschraube			
Verschlussanzeige			
Handhabe in anderer Form			
Modulare Bauweise			
Schließbärte			
Doppelschließbart			
4-fach-Schließbart			
Zahnrad-Schließbart			
Ritzel-Schließbart			
Schließbart-Sonderstellung			
Schließbart 8-fach umlegbar			

belvius	9	2	9
	5724 Doppelzylinder FZG einseitig blind	5727 Doppelzylinder FZG	5750 Doppelzylinder einseitig blind
Funktionen/Kupplung			
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd			
Färbung			
Messing vernickelt			•
Messing matt			
Messing brüniert			
Handhabe in passender Färbung			
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)			
System belvius			
System belvius SL	max. 4	max. 4	max. 4
System belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
Ausstattung			
Abriebfeste Kerne			
Seewasserschutz			
Kopierschutz verdecktliegend			
System belvius			
System belvius SL	*	*	*
System belvius SLX	2	2	□²
Kopierschutz beweglich			
System belvius	2	2	2
System belvius SL			
System belvius SLX			
Bohrschutz/Ziehschutz			
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)	•	•	
Bohrschutz (BS)		*	*
Bohr-/Ziehschutz (BZ)			
Bauart			
Grundlängen BL mm	ab 31	ab 31	ab 27
Außenseite mit Blindkern	an 21	an at	ab 27
Innenseite mit Blindkern			<del>-</del>
Befestigungsgewinde hinten			
Erdungsschraube			
Verschlussanzeige			
Handhabe in anderer Form			
Modulare Bauweise			
Schließbärte			
Doppelschließbart  4-fach-Schließbart			
Zahnrad-Schließbart			
Ritzel-Schließbart			
Schließbart-Sonderstellung			
Schließbart 8-fach umlegbar			

# Doppelzylinder

# Halbzylinder



nder be

belvius	2	2	2
	5701 Halbzylinder	5723 Halbzylinder FZG	5799 Halbzylinder mit Befestigungsgewinden und Erdungsschraube
Funktionen/Kupplung			
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd			
Färbung			
Messing vernickelt			
Messing matt			
Messing brüniert			
Handhabe in passender Färbung			
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)			
System belvius			
System belvius SL	max. 4	max. 4	max. 4
System belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
Ausstattung			
Abriebfeste Kerne			
Seewasserschutz			
Kopierschutz verdecktliegend	_	_	_
System belvius			
System belvius SL		*	□*
System belvius SLX			
Kopierschutz beweglich			
System belvius			
System belvius SL			
System belvius SLX			
Bohrschutz/Ziehschutz			
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)			
Bohrschutz (BS)	*	*	
Bohr-/Ziehschutz (BZ)			
Bauart			
Grundlängen BL mm	ab 27	ab 31	35, 40
Außenseite mit Blindkern	au 27	a0 31	33,40
Innenseite mit Blindkern			
Befestigungsgewinde hinten			
Erdungsschraube			-
Verschlussanzeige			
Handhabe in anderer Form			
Modulare Bauweise			
Schließbärte			
Doppelschließbart			
4-fach-Schließbart			
Zahnrad-Schließbart			
Ritzel-Schließbart			
Schließbart-Sonderstellung			
Schließbart 8-fach umlegbar			
Schließbart gefedert			

# Außenzylinder



belvius		() e)	3
	5709 Außenzylinder Ø 32 für Kastenschloss	5710 Außenzylinder Ø 32 für Kastenschloss	5711 Außenzylinder Ø 32 für Kastenschloss
Funktionen/Kupplung			
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd			
Färbung			
Messing vernickelt			
Messing matt			
Messing brüniert			
Handhabe in passender Färbung			
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)			
System belvius			
System belvius SL	max. 4	max. 4	max. 4
System belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
Ausstattung			
Abriebfeste Kerne			
Seewasserschutz			
Kopierschutz verdecktliegend	_	_	_
System belvius			
System belvius SL			
System belvius SLX			
Kopierschutz beweglich			
System belvius			
System belvius SL			
System belvius SLX			
Bohrschutz/Ziehschutz			
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)			
Bohrschutz (BS)	*		
Bohr-/Ziehschutz (BZ)			
Bauart			
Grundlängen BL mm	28	28	25
Außenseite mit Blindkern			
Innenseite mit Blindkern			
Befestigungsgewinde hinten			
Erdungsschraube	_		
Verschlussanzeige			
Handhabe in anderer Form			
Modulare Bauweise			
Schließbärte			
Doppelschließbart			
4-fach-Schließbart			
Zahnrad-Schließbart			
Ritzel-Schließbart			
Schließbart-Sonderstellung			
Schließbart 8-fach umlegbar Schließbart gefedert			

elvius			
	5744 Außenzylinder Ø 32 für Kastenschloss	5760 Außenzylinder Ø 32 für Kastenschloss	5715 Außenzylinder Ø 32 für Kastenschloss
ktionen/Kupplung			
auffunktion, zwangsentkuppelnd			
oung			
sing vernickelt		•	•
sing matt			
sing brüniert			
dhabe in passender Färbung			
liche Abfragen (Sperrleisten)			
em belvius			
em belvius SL	max. 4	max. 4	max. 4
em belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
stattung	IIIdx. 0	max. o	max. o
ebfeste Kerne			
wasserschutz			
	-	<u> </u>	
ierschutz verdecktliegend			
em belvius			
em belvius SL			
em belvius SLX			
ierschutz beweglich			
em belvius			
em belvius SL			
em belvius SLX			
rschutz/Ziehschutz	_		_
ohrschutz (BW = Bohrwiderstand)			
rschutz (BS)	□*	□*	*
r-/Ziehschutz (BZ)			
art			
ndlängen BL mm	30	30	30
enseite mit Blindkern			
enseite mit Blindkern			
estigungsgewinde hinten		•	
ıngsschraube			
chlussanzeige			
dhabe in anderer Form			
lulare Bauweise			
ießbärte			
pelschließbart			
ch-Schließbart			
nrad-Schließbart			
el-Schließbart			
ießbart-Sonderstellung			
ießbart 8-fach umlegbar			
ießbart 8-fach umlegbar ießbart gefedert Standard □ = Optional (□* = Optional, :	Standard bei registrierter Schließu	Ing) (□² = Optional nur bei Schlie	Banlagen)

# Hebelzylinder



belvius			90
	5775 Hebelzylinder Ø 32	5776 Hebelzylinder Ø 32 mit begrenztem Drehweg	5785 Hebelzylinder Ø 32
Funktionen/Kupplung			
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd			
Färbung			
Messing vernickelt			
Messing matt			
Messing brüniert			
Handhabe in passender Färbung			
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)			
System belvius			
System belvius SL	max. 4	max. 4	max. 4
System belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
Ausstattung			
Abriebfeste Kerne			
Seewasserschutz			
Kopierschutz verdecktliegend			
System belvius			
System belvius SL			
System belvius SLX			
-			
Kopierschutz beweglich			
System belvius			
System belvius SL			
System belvius SLX			
Bohrschutz/Ziehschutz	_		_
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)			
Bohrschutz (BS)	*	*	*
Bohr-/Ziehschutz (BZ)			
Bauart			
Grundlängen BL mm	29	29	29, 34, 40, 45, 50, 55
Außenseite mit Blindkern			
Innenseite mit Blindkern			
Befestigungsgewinde hinten			
Erdungsschraube			
Verschlussanzeige			
Handhabe in anderer Form			
Modulare Bauweise			
Schließbärte			
Doppelschließbart			
4-fach-Schließbart			
Zahnrad-Schließbart			
Ritzel-Schließbart			
Schließbart-Sonderstellung			
Schließbart 8-fach umlegbar			
Schließbart gefedert			
■ = Standard □ = Optional (□* = Option	al, Standard bei registrierter Schl	ießung) (□² = Optional nur bei Schli	eßanlagen)

belvius		5 8
	5787 Schaltzylinder Ø 32	5728 Hangschloss
Funktionen/Kupplung		
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd		
Färbung		
Messing vernickelt		
Messing matt		
Messing brüniert		
Handhabe in passender Färbung		
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)		
System belvius		
System belvius SL	max. 4	max. 4
System belvius SLX	max. 8	max. 8
Ausstattung		
Abriebfeste Kerne		
Seewasserschutz		
Kopierschutz verdecktliegend		
System belvius		
System belvius SL		□*
System belvius SLX		2
Kopierschutz beweglich		
System belvius		2
System belvius SL		
System belvius SLX		*
Bohrschutz/Ziehschutz		
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)		•
Bohrschutz (BS)		
Bohr-/Ziehschutz (BZ)	П	
Bauart	_	
Grundlängen BL mm	25	50 x 56
Außenseite mit Blindkern		30 X 30
Innenseite mit Blindkern		
Befestigungsgewinde hinten		
Erdungsschraube		
Verschlussanzeige		
Handhabe in anderer Form		
Modulare Bauweise		
Schließbärte		
Doppelschließbart		
4-fach-Schließbart		
Zahnrad-Schließbart		
Ritzel-Schließbart		
Schließbart-Sonderstellung Schließbart 8-fach umlegbar		
SCHIIGISDALL OFIACII UIIIIGEDAL		

GU I WP02043-00-2-2 I 10/2023 19 18 GU I WP02043-00-2-2 I 10/2023

## Sets für Modularität



belvius		1)	
	5729 Schließteile	5730 Schließteil	5789 Servicezylinder-Schließteile
Funktionen / Kupplung			
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd			
Färbung			
Messing vernickelt			
Messing matt			
Messing brüniert			
Handhabe in passender Färbung			
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)			
System belvius			
System belvius SL	max. 4	max. 4	
System belvius SLX	max. 8	max. 8	max. 8
Ausstattung			
Abriebfeste Kerne			
Seewasserschutz			
Kopierschutz verdecktliegend	_	_	_
System belvius			
System belvius SL	*		*
System belvius SLX			
Kopierschutz beweglich			
System belvius	2	2	2
System belvius SL			
System belvius SLX			□*
Bohrschutz / Ziehschutz			
	•	•	•
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)	*		*
Bohrschutz (BS)		□ □ ·	
Bohr-/Ziehschutz (BZ)			
Bauart	1.27	1.27	1.27
Grundlängen BL mm	ab 27	ab 27	ab 27
Außenseite mit Blindkern			
Innenseite mit Blindkern			
Befestigungsgewinde hinten			
Erdungsschraube			
Verschlussanzeige			
Handhabe in anderer Form			
Modulare Bauweise			
Schließbärte			
Doppelschließbart			
4-fach-Schließbart			
Zahnrad-Schließbart			
Ritzel-Schließbart			
Schließbart-Sonderstellung			
Schließbart 8-fach umlegbar			
Schließbart gefedert			

belvius		
	5788 Servicezylinder-Schließteile	B 7974 008 Schließteil für Handhabe
Funktionen / Kupplung		
Freilauffunktion, zwangsentkuppelnd		
Färbung		
Messing vernickelt		
Messing matt		
Messing brüniert		
Handhabe in passender Färbung		
Seitliche Abfragen (Sperrleisten)		
System belvius		
System belvius SL		
System belvius SLX	max. 8	
Ausstattung		
Abriebfeste Kerne		
Seewasserschutz		
Kopierschutz verdecktliegend	_	
System belvius		
System belvius SL		
System belvius SLX		
Kopierschutz beweglich	_	
System belvius	□²	
System belvius SL		
System belvius SLX		
Bohrschutz / Ziehschutz	_	
Anbohrschutz (BW = Bohrwiderstand)		•
Bohrschutz (BS)		_*
Bohr-/Ziehschutz (BZ)		
Bauart		
Grundlängen BL mm	ab 27	ab 27
Außenseite mit Blindkern	4527	4027
Innenseite mit Blindkern		
Befestigungsgewinde hinten		
Erdungsschraube		
Verschlussanzeige		
Handhabe in anderer Form		
Modulare Bauweise		
Schließbärte		
Doppelschließbart		
4-fach-Schließbart		
Zahnrad-Schließbart		
Ritzel-Schließbart		
Schließbart-Sonderstellung		
Schließbart 8-fach umlegbar Schließbart gefedert		

# Verschlusssicherheit und Angriffswiderstand

DIN EN 1303, DIN EN 1627 – 1630

## **Bohrschutz/Ziehschutz**

Bei einreihiger Stiftanordnung



Verschlusssicherheitsklassen nach EN 13	03: 2015						belvius belvius SL belvius SLX	
Anforderung	Einheit	Klasse 1	2	3	4	5	6	Parameter
Effektive Verschiedenheiten min.	Anzahl	100	300	15.000	30.000	30.000	100.000	_
Bewegliche Zuhaltungen min.	Anzahl	2	3	5	5	6	6	_
Gleichtiefe Stufen max.	Prozent	100	70	60	60	60	50	_
Direkte Schließungsbezeichnung der Schlüssel	-	ja	ja	nein	nein	nein	nein	_
Nachschließsicherheit	Nm	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	Drehmoment
Torsionsfestigkeit des Schließzylinders/Kerns	Nm	2,5	5	15	15	15	15	Drehmoment
Max. Anzahl angrenzender identischer Schlüsseleinschnitte	-	-	2	2	2	2	2	-

Angriffswiderstandsklassen nach EN 1303: 2015 & DIN 18252: 2018							
Anforderung	Einheit	Klasse					Parameter
		0	Α	В	С	D	Parameter
Bohren	Min.	-	3/5	5/10	3/5	5/10	Nettobohrzeit/ Gesamtzeit
Herausziehen	KN	-	-	-	10	15	Zugkraft
des Schließzylinders/Kerns	Min.	-	_	-	5/10	5/10	Gesamtzeit
Torsionsfestigkeit des Schließzylinders/Kerns	Nm	-	20	30	30	30	Drehmoment

Norm für Baubeschläge	Anforderung	RC 1/ RC 1N	RC 2N	RC 2	RC 3	RC 4	RC 5	RC 6
Verschlusssicherheitsklasse nach EN 1303		4	4	4	4	6	6	6
Angriffswiderstandsklasse nach EN 1303: 2015			1					
Schließzylinder <b>ohne</b> EN 1906: 2012 Beschlag mit Schutz des Schließzylinders und des Zylin-	Stelle 8	A	С	С	С	D	Prüfung	
Schließzylinder <b>ohne</b> EN 1906: 2012 Beschlag	Stelle 8	А	С	С	С	D	Prüfung EN 1630	

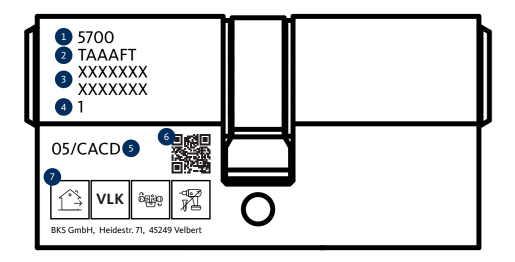
	MANAWAL II MANAWAC I MANAWAC II MANAWAL II MANAWAL II	MAWAWAII II MAWAWAII II MAWAWAII II MAWAWAII II	
Beschreibung	BW Bohrwiderstand	BS Bohrschutz	BZ Bohr-/Ziehschutz
Verschluss- & Angriffswiderstand nach EN 1303: 2015 & DIN 18252: 2018	6/0 – bei 6-stiftig	6/B – bei 6-stiftig	6/D – bei 6-stiftig
Schließsysteme	belvius, belvius SL, belvius SLX	belvius, belvius SL, belvius SLX	belvius, belvius SL, belvius SLX
Ausstattung	Gehäusestift gehärtet	Stiftpaare gehärtet	Stiftpaare gehärtet Kernarmierung Gehäusearmierung
Doppelzylinder			
Doppelzylinder GF			
Doppelzylinder FZG			
Doppelzylinder mit Handhabe			
Halbzylinder			
Halbzylinder FZG			
Halbzylinder mit begrenztem Drehweg			
Halbzylinder mit gefedertem Schließbart			
Halbzylinder mit Befestigungsgewinden			
Servicezylinder			
Schaltzylinder			
Hangschloss			
Hebelzylinder			
Hebelzylinder mit begrenztem Drehweg			
Kastenschloss-Außenzylinder			
Kastenschloss-Innenzylinder			
Doppelzylinder CH-Rundprofil			
Doppelzylinder GF CH-Rundprofil			
Halbzylinder CH-Rundprofil			
Halbzylinder mit Knauf CH-Rundprofil			
Doppelzylinder mit Knauf CH-Rundprofil			
Zylinderverschluss für Schiebetüren			
janus SE-Zylinder			
ixalo-Doppelknaufzylinder SE			
ixalo-Knaufhalbzylinder SE			
■ = Standard □ = Optional			

## Zylinderbeschriftung



# Die Bedeutung der Beschriftung

Zur eindeutigen Identifizierung des Zylinders werden relevante Informationen auf das Zylindergehäuse gelasert. Dadurch können Sie die technische Ausstattung des Zylinders direkt ablesen. Zusätzlich sind Rückverfolgungen und damit verbundene Qualitätssicherungen gewährleistet. Der QR-Code enthält alle relevanten Unterlagen, wie z. B. Montageanleitungen, Zertifikate und Prospekte.



- 1 Artikelnummer
- Anlagennumme
- 3 Schließungsnummer (durch Sie frei wählbar)
- 4 Fortlaufende Nummer
- 5 Produktionsdatum
- 6 QR-Code zur Downloadseite für Montagematerial und Zertifikate
- 7 Eigenschaften des Zylinders als Icon-Darstellung

Icon	Bedeutung
	Außenseite
	Innenseite
<b>D</b> (N 18252	DIN 18252
E№ 1303	EN 1303
BW	Bohrwiderstand
	Bohrschutz (BS)
	Bohr- und Ziehschutz (BZ)
战	Modular
<del>©_11</del> 39	Gefahrenfunktion
A	Patent
VdS	VdS
	Anti-Picking
вwк	Beweglicher Kopierschutz (BWK)
VLK	Verdeckt liegender Kopierschutz (VLK)

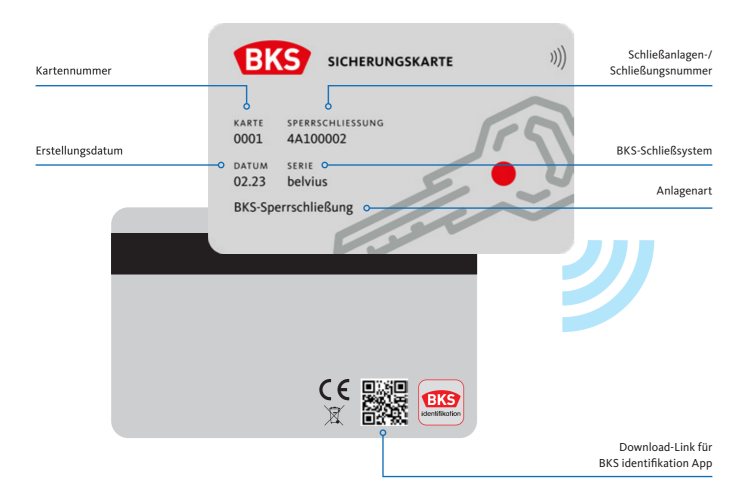


### BKS Sicherungskarte - neue Technik, neues Design

Die neue Hybrid-Sicherungskarte entspricht den modernsten technologischen Anforderungen für eine erfolgreiche und einfache Legitimierung über die BKS identifikation App. Die Karte besitzt eine integrierte Verschlüsselungsfunktion, dadurch sind die Karten fälschungssicher und können nicht kopiert werden. Zusätzlich sind diese mit einem RFID-Chipmodul ausgestattet und können dadurch mit NFC-fährigen Smartphones kommunizieren.

#### Vorteile der BKS Sicherungskarte

- Fälschungs- und kopiersicher
- Kombinierbar mit der BKS identifikation App und somit immer und überall nutzbar
- Kann weiterhin mit den vorhandenen Magnetkartenlesern genutzt werden



### **BKS identifikation App**

Die neue Art der Legitimierung für Nachbestellungen. Durch die BKS identifikation App werden Nachbestellungen nun einfacher, unkomplizierter und sicherer. Alle relevanten Daten der Sicherungskarte sind direkt in der Plan- und Bestellplattform BKS MasterKeySystem (MKS) hinterlegt. Es wird keine zusätzliche Hardware benötigt, nur ein NFC-fähiges Smartphone.

Die BKS identifikation App verwendet höchste Sicherheitsanforderungen. Es wird ein patentiertes mehrstufiges Verifizierungsverfahren zwischen BKS identifikation und den BKS-Verifizierungsstellen, sprich MKS, eingesetzt. Eine zusätzliche Vds-Zertifizierung rundet das Sicherheitspaket ab.

Der gesamte Legitimierungsprozess über BKS identifikation ist anonym. Es müssen keine persönlichen Daten eingegeben werden.

#### Vorteile der BKS identifikation App

- Übernahme relevanter Daten der Sicherungskarte direkt in MKS
- Keine zusätzliche Hardware
- Lagerung der Sicherungskarten entfällt
- Höchster Sicherheitsstandard (VdS-Zertifizierung)
- Anonyme Verifizierung ohne Angabe persönlicher Daten
- Flexibel, bequem und zeitsparend
- Medienbruchfreie Identifizierung über NFC-Funktion des Smartphones
- Hygienisch sicher
- Ersetzt den mobilen Kartenleser



GU I WP02043-00-2-2 I 10/2023



Gretsch-Unitas GmbH Baubeschläge Johann-Maus-Str. 3 D-71254 Ditzingen Tel. +49 7156 301-0 Fax +49 7156 301-77980 BKS GmbH Heidestr. 71 D-42549 Velbert Tel. +49 2051 201-0 Fax +49 2051 201-9733 Gretsch-Unitas AG Industriestr. 12 CH-3422 Rüdtligen Tel. +41 34 44845-45 Fax +41 34 44562-49 GU Baubeschläge Austria GmbH Mayrwiesstr. 8 A-5300 Hallwang Tel. +43 662 664830 Fax +43 662 664830-301

www.g-u.com







