

tedee

Zubehör



Das smarte System von Tedee

INHALTSVERZEICHNIS

2



TEDEE-SCHLOSS

SEITE 4



BRIDGE & KEYPAD

SEITE 5



AUSTAUSCHBARE WELLEN FÜR
EURO-PROFILZYLINDER

SEITE 6



GERDA MODULARZYLINDER SLR

SEITE 24



ADAPTER FÜR EURO-PROFILZYLINDER

SEITE 26



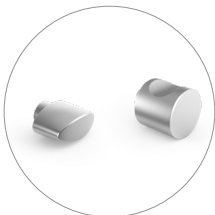
ADAPTER FÜR SCHWEIZER ZYLINDER

SEITE 27



ADAPTER FÜR SKANDINAVISCHES ZYLINDER

SEITE 28

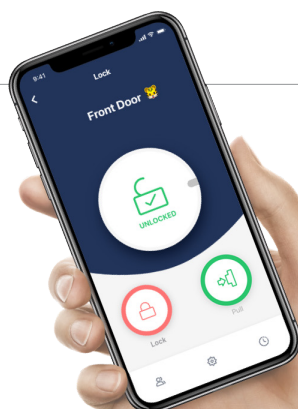


TRADITIONELLE ZYLINDERKNÄUFE

SEITE 29

tedee

- Klein
- Schnell
- Stark
- Zuverlässig
- Smart
- Attraktives Design



Das Tedee-Schloss ist eine innovative Lösung, die von GERDA-Ingenieuren und Spezialisten aus der IoT-Branche entwickelt wurde. Es ist ein kleiner Antriebsmechanismus in Form eines Türknaufes, der auf der Innenseite der Tür am Profilzylinder befestigt wird. Per Smartphone und der Tedee-App für iOS (iPhone, Apple Watch) und Android lässt es sich steuern und die Tür öffnen und verriegeln. Die App verfügt über ein integriertes Benachrichtigungssystem über Öffnungs- und Schließvorgänge und bietet einen Zugriff auf das Ereignisprotokoll. Das Schloss nutzt eine sichere (verschlüsselte) Datenübertragung. Mit der intuitiven App können Sie auf einfache und schnelle Weise zeitbegrenzte, wiederkehrende oder dauerhafte Zugangsberechtigungen an andere Benutzer verschicken.

Tedee hat viele intelligente Funktionen, wie das automatische Öffnen bei Annäherung, das automatische Verriegeln nach Verlassen des Hauses sowie das Einziehen und Halten der Türfalle. Ein eingebauter, leistungsstarker Akku hält das Schloss bis zu 6 Monate bei mittlerer Nutzungsintensität in Betrieb, bevor er wieder aufgeladen werden muss. Das Schloss wird zum Aufladen über das mitgelieferte Micro-USB-Kabel mit einem sicheren Magnetstecker entweder mit einer Steckdose oder Powerbank verbunden. Die Tür kann jederzeit von außen mit dem physischen Schlüssel und von innen durch Drehen oder über die Taste manuell geöffnet werden.



SCHLOSS



**Siehe Video zur
Montage an der Tür.**



BRIDGE & KEYPAD

5



BRIDGE



KEYPAD

Die Tedee-Bridge ist ein drahtloser WLAN-/Bluetooth-Router, der über eine App auf Ihrem Smartphone einen Fernzugriff auf Ihr Schloss über das Internet ermöglicht. Dank der Bridge können Sie das Schloss jederzeit von überall auf der Welt aus steuern und das Aktivitätenprotokoll einsehen, welches in Echtzeit aktualisiert wird. Die Bridge ermöglicht es außerdem, das smarte Türschloss in Smart-Home-Systeme zu integrieren.

Das Keypad ermöglicht noch einfacheren Zugang über die Eingabe eines fünf- bis achtstelligen PIN-Codes. Es kann an der Türaußenseite entweder über eine Klebefläche oder mit Schrauben angebracht werden. Eine integrierte Hintergrundbeleuchtung der Tasten erleichtert die Benutzung bei Dunkelheit.

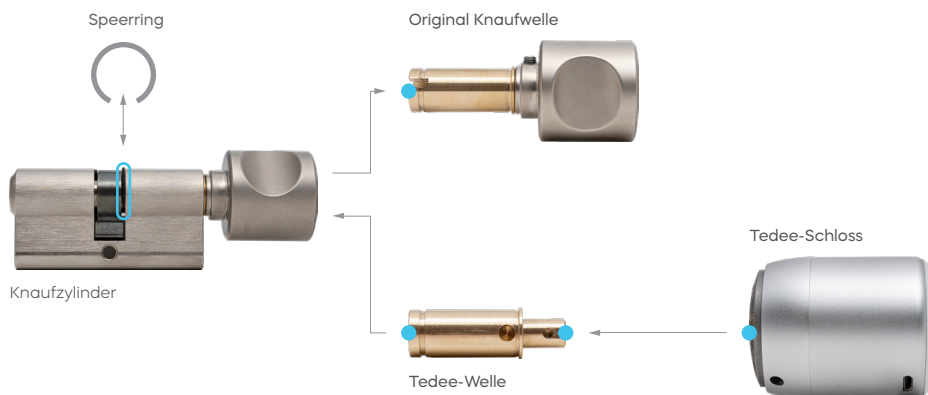
Das Tastenfeld ist batteriebetrieben und kommuniziert über eine sichere Bluetooth-Verbindung mit dem tedee-Türschloss, sodass alle Daten auf dem Schloss gespeichert werden. Über die App können bis zu 100 Zugangscodes generiert werden. Diese können mit Freunden und Familienmitgliedern geteilt werden. Für noch mehr Kontrolle sind alle Ereignisse des Keypads im Aktivitätenprotokoll in der App einsehbar.

INDEX	PRODUKT/FARBE	ABMESSUNGEN
TLV1.0A	SCHLOSS SILBER	Ø 45x55 mm
TLV1.0B	SCHLOSS GRAPHITE	Ø 45x55 mm
TBV1.0A	BRIDGE WEISS	64x64x26 mm

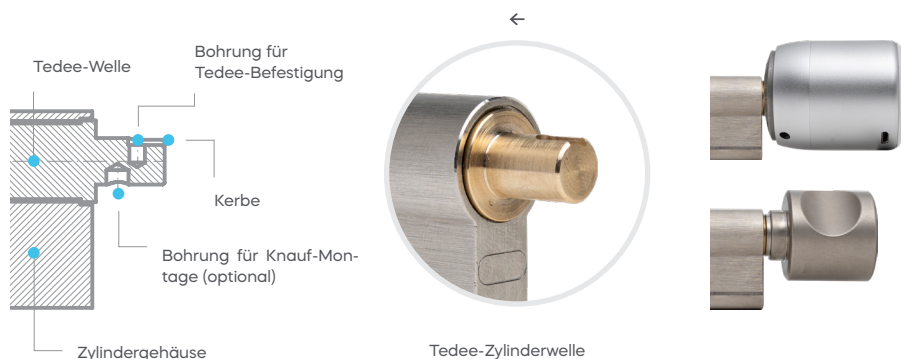
AUSTAUSCHBARE WELLEN FÜR EURO-PROFILZYLINDER

6

Das Tedee-Schloss wird mit Profilzylindern verschiedener Hersteller kompatibel, indem die Knaufzylinderwelle durch eine Tedee-Zylinderwelle ersetzt wird.



Das Auswechseln der Zylinderwelle ist einfach. Entfernen Sie den Sicherungsring und schieben Sie die original Zylinderwelle aus dem Gehäuse des Zylinders. Schieben Sie die aus dem Katalog ausgewählte und passende Tedee-Zylinderwelle hinein. Bringen Sie den Sicherungsring wieder an. Der Zylinder ist bereit für die Installation des Tedee-Schlusses.



An der Tedee-Zylinderwelle kann man sowohl das Tedee-Schloss als auch einen mechanischen Knauf aus dem GERDA-Angebot befestigen.

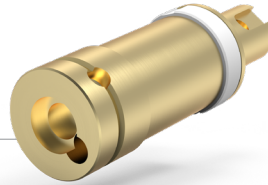
Achtung! Um das Tedee-Schloss zu installieren, muss der Zylinder mindestens 3 mm aus dem Türbeschlag auf der Türinnenseite herausragen.

ABUS 430

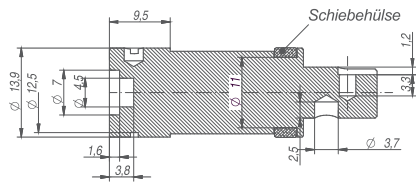
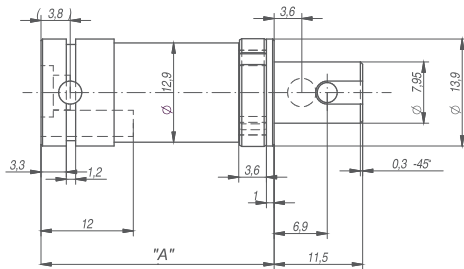
7



ZYLINDER



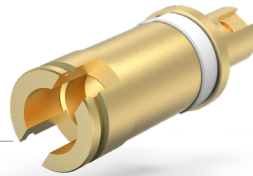
WELLE



INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35288	GL-A33-30	5902203352885	30 mm
35289	GL-A33-35	5902203352892	35 mm
35290	GL-A33-40	5902203352908	40 mm
35400	GL-A33-45	5902203354001	45 mm
35401	GL-A33-50	5902203354018	50 mm

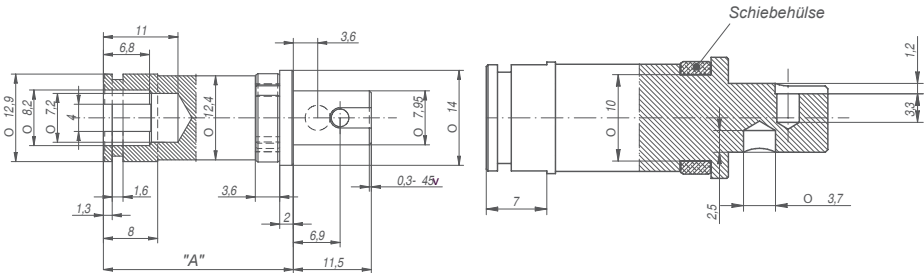
ABUS K82

8

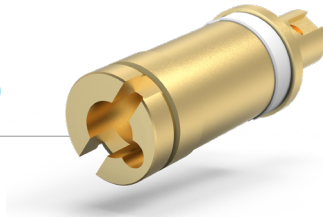


ZYLINDER

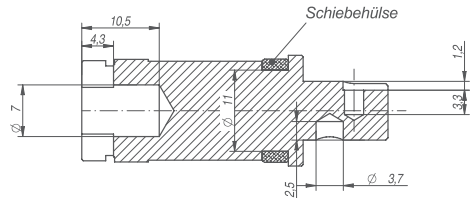
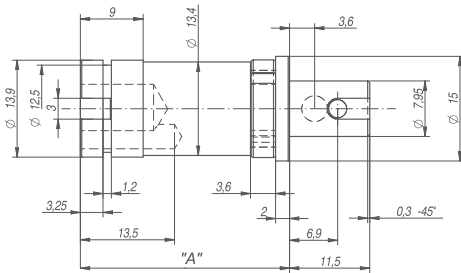
WELLE



INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35283	GL-A22-30	5902203352830	30 mm
35284	GL-A22-35	5902203352847	35 mm
35285	GL-A22-40	5902203352854	40 mm
35286	GL-A22-45	5902203352861	45 mm
35287	GL-A22-50	5902203352878	50 mm



WELLE



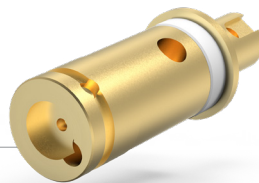
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35282	GL-A11-30	5902203352823	30 mm +*MX
35406	GL-A11-35	5902203354063	35 mm
35407	GL-A11-40	5902203354070	40 mm
35408	GL-A11-45	5902203354087	45 mm
35409	GL-A11-50	5902203354094	50 mm

ABUS KD10/ECK550/KE60

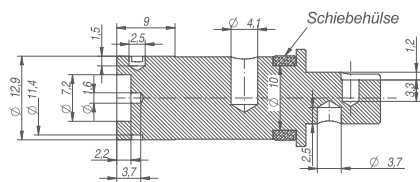
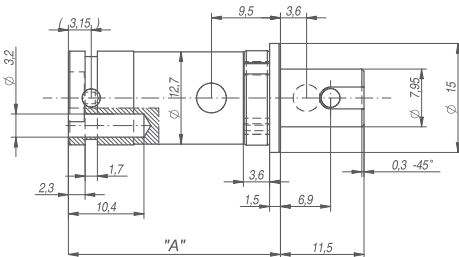
10



ZYLINDER



WELLE



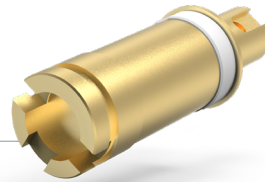
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35313	GL-A55-30	5902203353134	30 mm
35314	GL-A55-35	5902203353141	35 mm
35315	GL-A55-40	5902203353158	40 mm
35316	GL-A55-45	5902203353165	45 mm
35317	GL-A55-50	5902203353172	50 mm

BKS PZ88

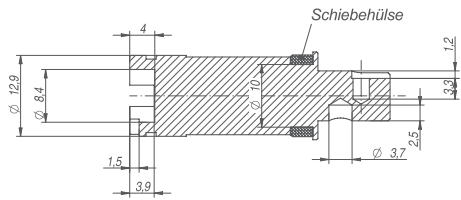
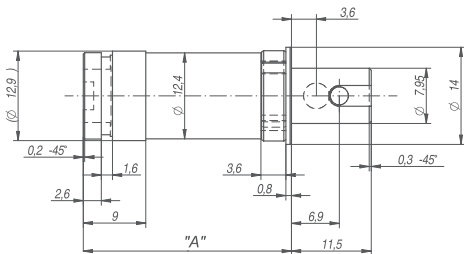
11



ZYLINDER



WELLE



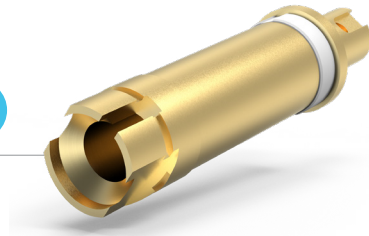
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE – WELLESEITE
35308	GL-B10-30	5902203353080	30 mm
35309	GL-B10-35	5902203353097	35 mm
35310	GL-B10-40	5902203353103	40 mm
35311	GL-B10-45	5902203353110	45 mm
35312	GL-B10-50	5902203353127	50 mm

DOM RN/IX 5N

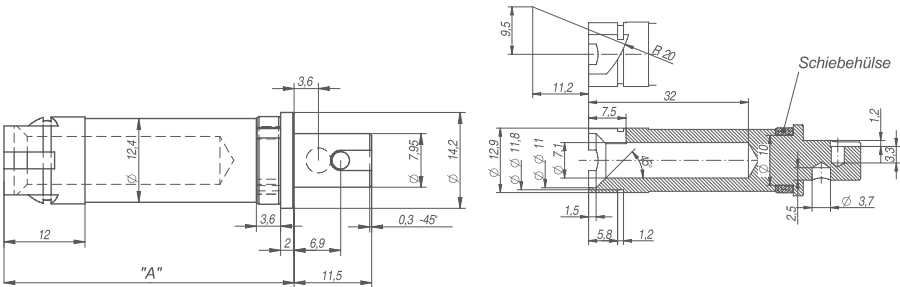
12



ZYLINDER



WELLE



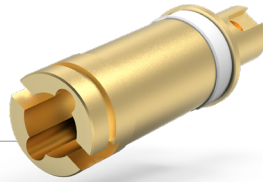
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35307	GL-D20-30	5902203353073	30 mm
35303	GL-D20-35	5902203353035	35 mm
35304	GL-D20-40	5902203353042	40 mm
35305	GL-D20-45	5902203353059	45 mm
35306	GL-D20-50	5902203353066	50 mm

EVVA EPS COMPACT

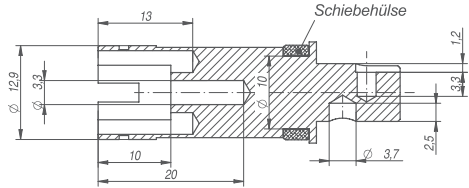
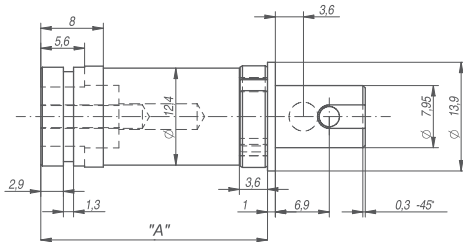
13



ZYLINDER



WELLE



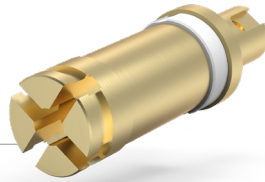
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35297	GL-E12-30	5902203352977	30 mm
35298	GL-E12-35	5902203352984	35 mm
35299	GL-E12-40	5902203352991	40 mm
35300	GL-E12-45	5902203353004	45 mm
35301	GL-E12-50	5902203353011	50 mm

EVVA EPS SYMO

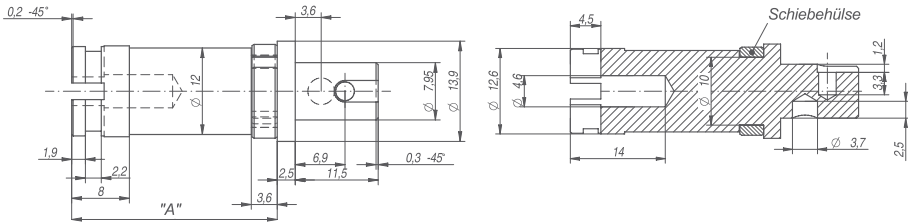
14



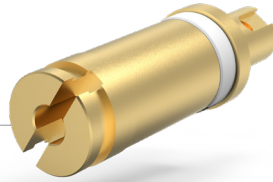
ZYLINDER



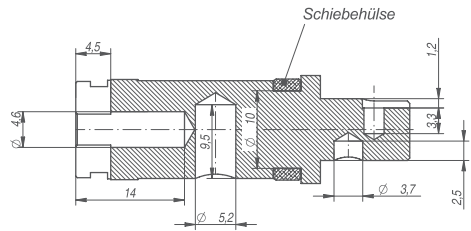
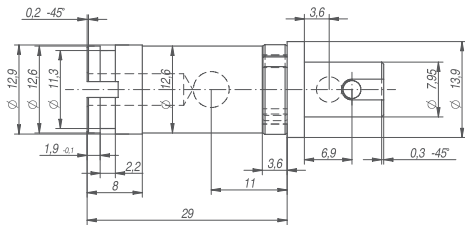
WELLE



INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLENSEITE
35302	GL-E13-30	5902203353028	30 mm +



WELLE



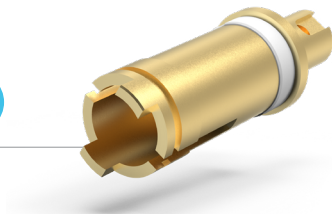
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE – WELLESEITE
35387	GL-E14-30	5902203353875	30 mm +

KABA GEGE PEXTRA+

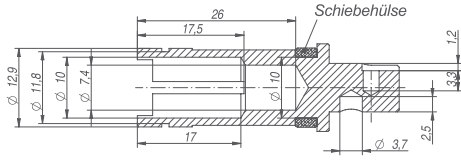
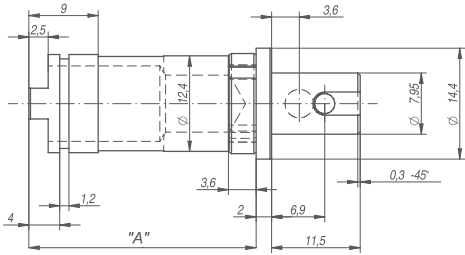
16



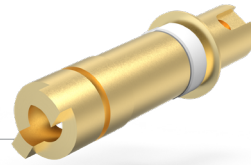
ZYLINDER



WELLE

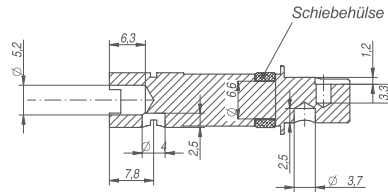
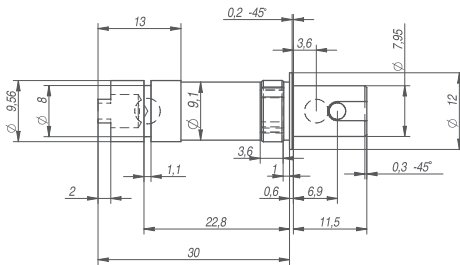


INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35323	GL-K16-30	5902203353233	30 mm
35324	GL-K16-35	5902203353240	35 mm
35325	GL-K16-40	5902203353257	40 mm
35326	GL-K16-45	5902203353264	45 mm
35327	GL-K16-50	5902203353271	50 mm



ZYLINDER

WELLE



Schiebehülse

INDEX

ART.-BEZEICHNUNG

EAN

ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE

35296

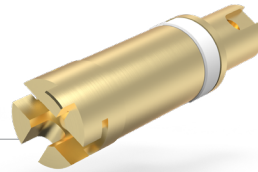
GL-D10-30

5902203352960

30 mm +

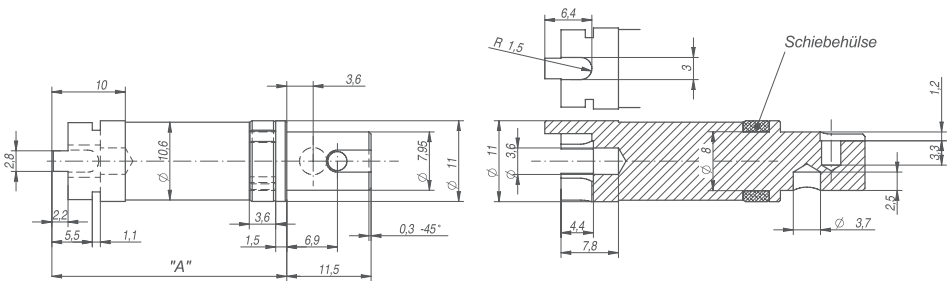
KESO 8000 ältere Version

18



ZYLINDER

WELLE



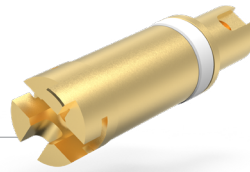
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35291	GL-K25-30	5902203352915	30 mm
35292	GL-K25-35	5902203352922	35 mm
35293	GL-K25-40	5902203352939	40 mm
35294	GL-K25-45	5902203352946	45 mm
35295	GL-K25-50	5902203352953	50 mm

KESO 8000 neue Version

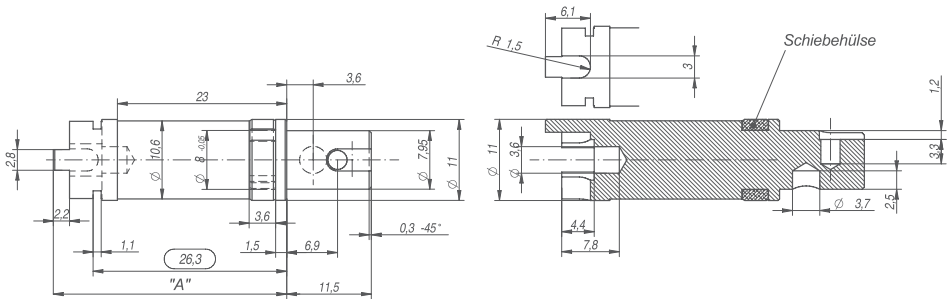
19



ZYLINDER



WELLE



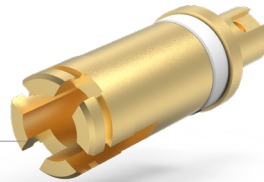
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35394	GL-K35-30	5902203353943	30
35395	GL-K35-35	5902203353950	35
35396	GL-K35-40	5902203353967	40
35397	GL-K35-45	5902203353974	45
35398	GL-K35-50	5902203353981	50

MAUER ELITE 1

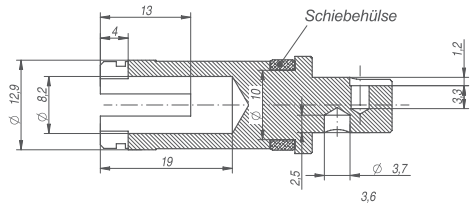
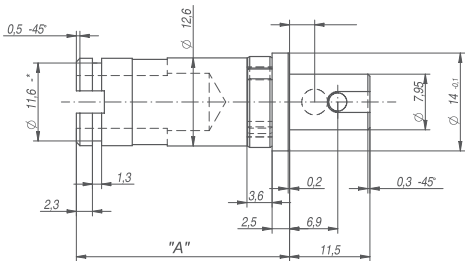
20



ZYLINDER

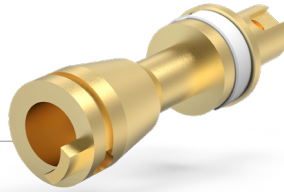


WELLE



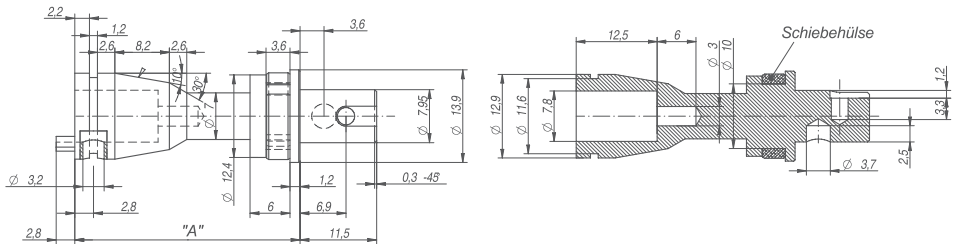
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLESEITE
35338	GL-M21-30	5902203353387	30 mm
35339	GL-M21-35	5902203353394	35 mm
35340	GL-M21-40	5902203353400	40 mm
35341	GL-M21-45	5902203353417	45 mm
35342	GL-M21-50	5902203353424	50 mm

MUL.T.LOCK CLASSIC PRO



ZYLINDER

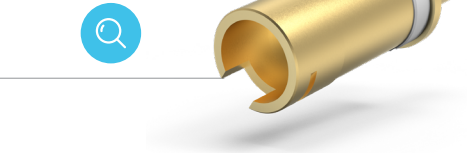
WELLE



INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLENSEITE
35389	GL-M18-27	5902203353899	27 mm
35328	GL-M18-30	5902203353288	30 mm
35390	GL-M18-33	5902203353905	33 mm
35329	GL-M18-35	5902203353295	35 mm
35330	GL-M18-40	5902203353301	40 mm
35391	GL-M18-43	5902203353912	43 mm
35331	GL-M18-45	5902203353318	45 mm
35392	GL-M18-48	5902203353929	48 mm
35332	GL-M18-50	5902203353325	50 mm
35393	GL-M18-55	5902203353936	55 mm

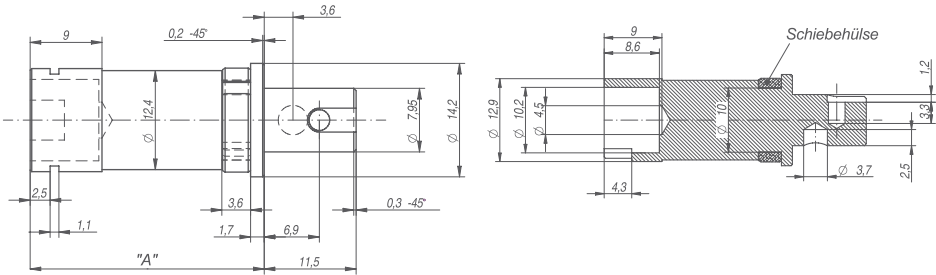
WILKA W235

22



ZYLINDER

WELLE



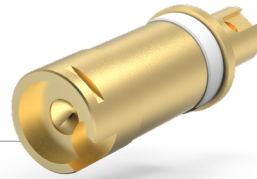
INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE - WELLENSEITE
35333	GL-W19-30	5902203353332	30 mm
35334	GL-W19-35	5902203353349	35 mm
35335	GL-W19-40	5902203353356	40 mm
35336	GL-W19-45	5902203353363	45 mm
35337	GL-W19-50	5902203353370	50 mm

WINKHAUS N-TRA

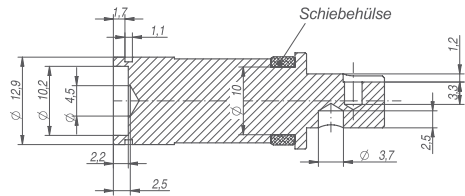
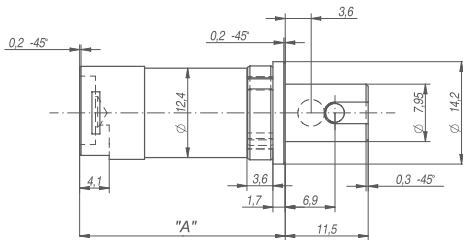
23



ZYLINDER



WELLE



INDEX	ART.-BEZEICHNUNG	EAN	ZYLINDERLÄNGE – WELLESEITE
35318	GL-W20-30	5902203353189	30 mm
35319	GL-W20-35	5902203353196	35 mm
35320	GL-W20-40	5902203353202	40 mm
35321	GL-W20-45	5902203353219	45 mm
35322	GL-W20-50	5902203353226	50 mm

GERDA Modularzylinder SLR

24



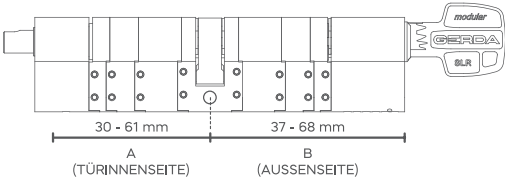
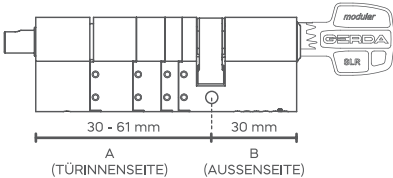
Modulare SLR-Zylinder bieten den höchsten Komfort und die höchste Sicherheit für den Benutzer. Die Länge des modularen Zylinders lässt sich ganz einfach mit dem im Lieferumfang enthaltenen Werkzeug anpassen. Hierfür reicht es aus, die Madenschrauben mit dem Innensechskantschlüssel zu lösen und die Module entsprechend der Türstärke zusammenzustecken.

- Höchste Sicherheitsklasse 6 gemäß PN-EN 1303: 2015
- Mit sechs Zylinderstiften
- Höchste Langlebigkeit des Mechanismus - über 100.000 Schließzyklen
- Mehr als 150.000 Schlüsselkombinationen
- Höchste Korrosionsbeständigkeit
- Anti-Bumping- und Anti-Picking-Schutz
- Aufbohrschutz (Anti-Bohr-Stahlstifte im Zylinder und im Gehäuse sowie eine Stahlkugel im Zylinder)
- 5 Schlüssel und eine Sicherungskarte im Lieferumfang
- Ausführungsmöglichkeit in der Zweitschlüssel-Variante
- Möglichkeit der Ausführung im Master-Key-System

Siehe Montagevideo







Abmessungen des Gerda Modularzylinders SLR



TÜRRINNENSEITE	AUSSENSEITE
A	B
30 mm	30 mm
36 mm	30 mm
40 mm	30 mm
45 mm	30 mm
46 mm	30 mm
51 mm	30 mm
55 mm	30 mm
61 mm	30 mm

TÜRRINNENSEITE	AUSSENSEITE
A	B
30 mm	37 mm
36 mm	43 mm
40 mm	47 mm
45 mm	52 mm
46 mm	53 mm
51 mm	58 mm
55 mm	62 mm
61 mm	68 mm

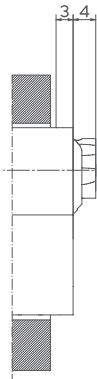
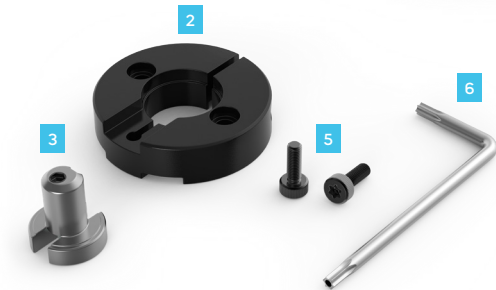
	INDEX	MAßE		TYP	SCHLÜSSEL-ANZAHL
		A	B		
(A)	OWKSFS06130.9005LP	30-61 mm	30 mm		Schließbart 3
(B)	OWKSFZ06130.9005LP	30-61 mm	30 mm		Zahnrad 3
(C)	OWKSFS06168.9005LP	30-61 mm	37-68 mm		Schließbart 3
(D)	OWKSFZ06168.9005LP	30-61 mm	37-68 mm		Zahnrad 3

Adapter für Euro-Profilzylinder

Siehe Montagevideo



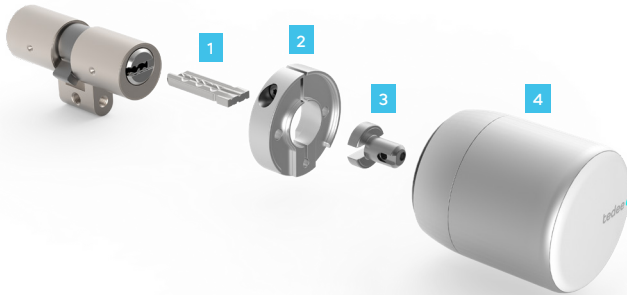
EURO-ADAPTER



Der Adapter wird verwendet, um das Tedee-Schloss (4) an einem beliebigen Euro-Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion zu befestigen. Der Zylinder muss aus dem Türbeschlag an der Innenseite der Tür mindestens 3 mm herausragen. Ein Originalschlüssel (1) muss so abgeschnitten werden, dass er ungefähr 4 mm aus dem Zylinder herausragt. Befestigen Sie die Adapterwelle (3) im Tedee-Schloss (4) und schrauben Sie den Adapter (2) mit den mitgelieferten Schrauben (5) fest an das Tedee-Schloss. Der Adapter wird mit einer Schraube an dem Zylinder fixiert. Alle benötigten Schrauben (5) und der Innensechsrundschlüssel (6) befinden sich im Lieferumfang des Adapters.

INDEX	EAN	ABMESSUNGEN	MATERIAL	FARBE
OADTKA00000.4700BP	5902203352281	Ø 38x9 mm	Aluminium	Silber
OADTKA00000.4800BP	5902203352267	Ø 38x9 mm	Aluminium	Graphit

Adapter für Schweizer Zylinder

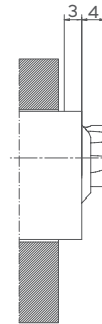


Siehe Montagevideo



27

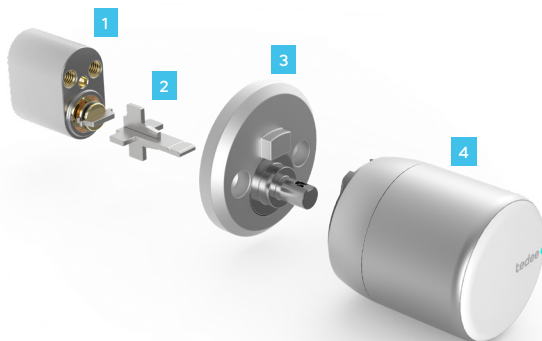
Schweizer Adapter



Der Adapter wird verwendet, um das Tedee-Schloss (4) an einem beliebigen Schweizer Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion zu befestigen. Der Zylinder muss aus dem Türbeschlag an der Innenseite der Tür mindestens 3 mm herausragen. Ein Originalschlüssel (1) muss so abgeschnitten werden, dass er ungefähr 4 mm aus dem Zylinder herausragt. Befestigen Sie die Adapterwelle (3) im Tedee-Schloss (4) und schrauben Sie den Adapter (2) mit den mitgelieferten Schrauben (5) fest an das Tedee-Schloss. Der Adapter wird mit einer Schraube an dem Zylinder fixiert. Alle benötigten Schrauben (5) und der Innensechsrundschlüssel (6) befinden sich im Lieferumfang des Adapters.

INDEX	EAN	ABMESSUNGEN	MATERIAL	FARBE
35355	5902203353554	Ø 38x9 mm	Aluminium	Silber
35354	5902203353547	Ø 38x9 mm	Aluminium	Graphit

Adapter für skandinavische Zylinder



Siehe Montagevideo



NORDIC-ADAPTER



Der Adapter wird verwendet, um das Tedee-Schloss (4) an einem beliebigen skandinavischen Zylinder (1) zu befestigen. Der Adapter eignet sich sowohl für Zylinder, die beidseitig mit einem Schlüssel geöffnet werden, als auch für solche, die auf der Türinnenseite einen Knauf haben. Der Zylinder auf der Türinnenseite sollte demontiert und durch die Adapterteile (2+3) ersetzt werden. Befestigen Sie das Tedee-Schloss am Adapterstift (3). Alle benötigten Schrauben und Schlüssel befinden sich im Lieferumfang des Adapters.

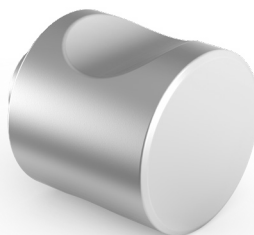
INDEX	EAN	ABMESSUNGEN	MATERIAL	FARBE
OADTNA00000.4700AP	5902203352274	Ø 52 mm	Aluminium	Silber
OADTNA00000.G300AP	5902203352250	Ø 52 mm	Aluminium	Graphit

Traditionelle Zylinderknäufe

29



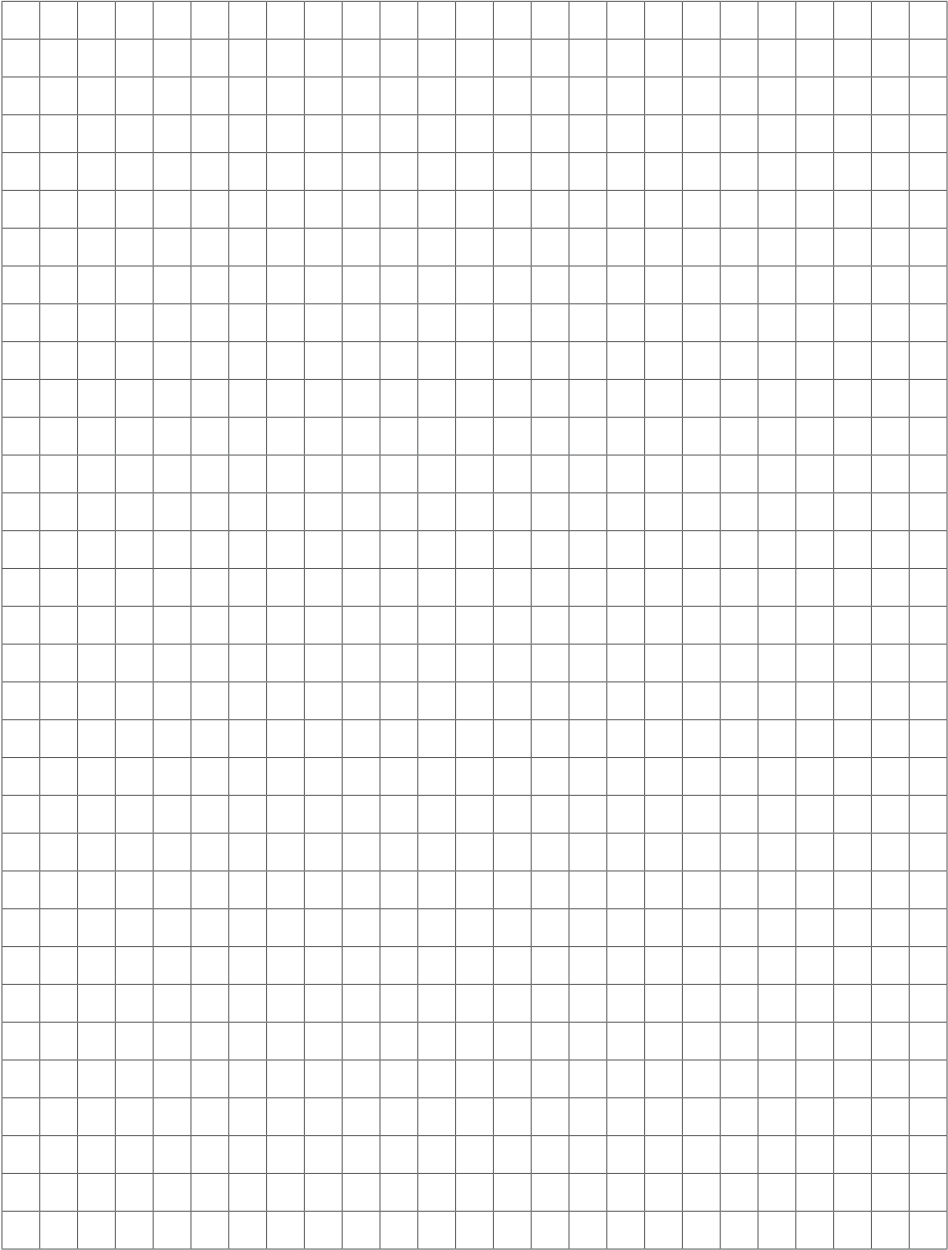
TYP A



TYP B

Das Tedee-Schloss lässt sich jederzeit vom GERDA-Zylinder abmontieren und durch einen gewöhnlichen Knauf ersetzen. Diese Option ist bei einem Wohnungswechsel praktisch, wenn man das Tedee-Schloss mitnehmen möchte, die Schließanlage aber in der alten Wohnung verbleiben soll.

INDEX	EAN	TYP	FARBE
35358	5902203353585	A	Pearl Nickel
35359	5902203353592	A	Chrom
35360	5902203353608	A	Messing
35361	5902203353615	B	Pearl Nickel
35362	5902203353622	B	Chrom
35363	5902203353639	B	Messing



tedee

Karola Bohdanowicza 21/57
02-127 Warszawa
Poland

www.tedee.com