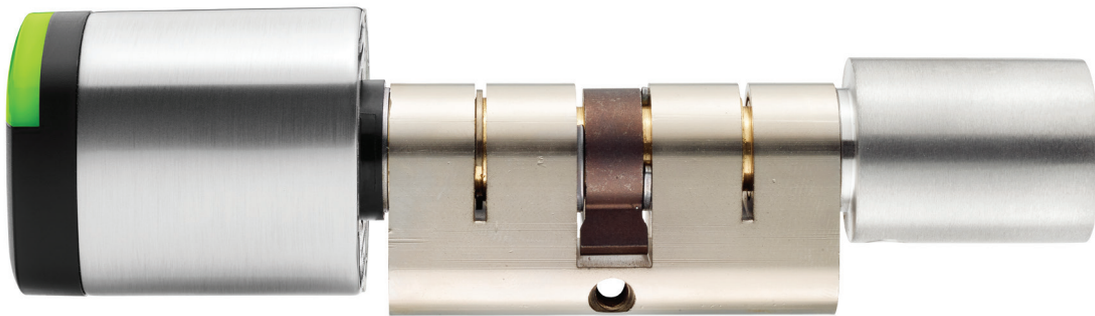


DATENBLATT

**Salto Neo Zylinder
Amok-Knaufzylinder
Modell NxE2_K**

Elektronischer Knaufzylinder mit Kraftdifferenzial-
kupplung gegen Missbrauch des Innenknaufs;
für Einsteckschlösser mit Euro-PZ-Lochung.



SYSTEMPLATTFORMEN

S Salto Space	•
KS Salto KS Keys as a Service	•
H Salto Homelok	•

KERNTECHNOLOGIEN

SVN Salto Virtual Network (R/W)	•
Wireless BLUEnet / Wireless RFnet	• / –
SVN-Flex	•
JustIN Mobile BLE / JustIN Mobile NFC/HCE	• / •
Apple Wallet	•

ID-TECHNOLOGIEN

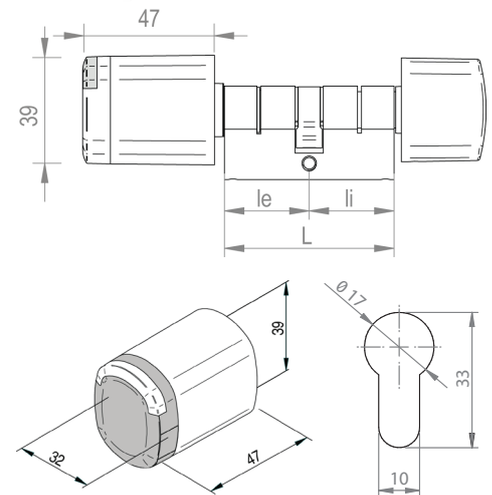
RFID NXP MIFARE	S DESFire EV3/EV2/EV1, Classic, Ultralight C, Plus KS DESFire EV2 H DESFire EV3
RFID HID	S iCLASS Seos KS – H –
RFID LEGIC	–
RFID NXP ICODE	S SLIX2 ISO 15693 Axxess Skipass KS – H –
Bluetooth Smart (BLE)	Für digitale Schlüssel (JustIN Mobile BLE) und Wireless BLUEnet
Near Field Communications (NFC)	Für digitale Schlüssel (JustIN Mobile NFC/HCE, Apple Wallet) und Kommunikation mit PPD

Sonstiges
Türöffnung per RFID-Medium, digitalem Schlüssel (Mobile Access) und Fernöffnung (Salto Space: über Software, wenn System Wireless-funkvernetzt bzw. Salto KS und Salto Homelok: immer über Web & Mobile App). Sämtliche Kommunikation mit dem NxE2_K erfolgt verschlüsselt. Elektronische Notöffnung mittels tragbarem Programmiergerät PPD.

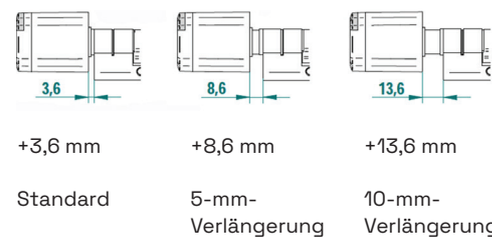
TECHNISCHE DATEN

Abmessungen Knauf (L x B x H)	47,0 x 32,0 x 39,0 mm
Baulänge Zylinderkörper	Grundlänge 30/35, Verlängerung in 5-mm-Schritten bis max. 145 mm Innenseite und 60 mm Außenseite, Sonderlängen möglich
Achsverlängerungen ¹⁾	Zusätzlich 5 und 10 mm
Schließnasen	Schließbart DIN 15 mm für Euro-Profil
Batterien	4 LR1 Alkaline Standardbatterien
Anzahl Öffnungen mit einem Batteriesatz	Max. 130.000 (abh. von ID- und Kerntechnologie)
Protokollierung	S Max. 1.861 Ereignisse KS Max. 1.462 Ereignisse H Max. 1.462 Ereignisse
Temperaturbereich	-20 °C bis +55 °C, nicht kondensierend
IP-Klasse	Für Innenbereiche, optional IP66
Zertifizierungen ²⁾	CE
Sonstiges	Für Einsteckschlösser mit Euro-PZ-Lochung. Lesekopf, Knauf und Zylinderkörper aus Metall.

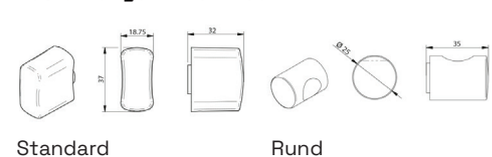
Abmessungen



Achsverlängerungen



Ausführungen Innenknauf



Kompatibilität Plattformen/Kerntechnologien

	S	KS	H
SVN	•	–	•
BLUEnet	•	•	•
JustIN Mobile	•	•	•
Apple Wallet	–	•	•

OPTIONEN

Farben Leserkappe	Weiß, Schwarz
Farben Knauf	Chrom satiniert/poliert, Messing matt/poliert (PVD), Chromschwarz, BioCote®
Ausführung Innenknauf	Standard oder Rund
Produktbesonderheit	Zylinder mit Kraftdifferenzial- kupplung als Manipulations- schutz durch Priorisierung der Außenseite bei Blockade des Innenknaufs

ZUBEHÖR

Salto Neo Montageschlüssel ³⁾	Ref. SP225542
2,5 mm Innen-Sechskantschlüssel ³⁾	Ref. SP301585
LR1 Batterien (4er Pack)	Ref. SP01926-5
Grip (schwarz)	Ref. SaltoNEOGRIPAN

ÖFFNUNGSMODI SALTO SPACE

Standard	•
Standard Office / New Office	– / •
Office zeitbegrenzt	•
Automatische Öffnung	•
Mediengesteuert	•
Mediengesteuert zeitbegrenzt	•
Nur Tür-Code	–
Tür-Code zeitbegrenzt	–
Medium + PIN	–
Medium + PIN zeitbegrenzt	–
Automatische Öffnung + Office	•
Automatische Öffnung + Mediengesteuert	•
Automatische Änderung	•
Automatische Änderung (2-Personen-Regel)	•
Nach Ausgang offen lassen	–
Mediengesteuert + Nach Ausgang offen lassen	–

ÖFFNUNGSMODI SALTO KS

Standard	•
Einfacher Office-Modus	•
Manueller Office-Modus	•

ÖFFNUNGSMODI SALTO HOMELOK

Standard	•
Einfacher Office-Modus	•
Manueller Office-Modus	•

Salto MyLock

Zur Visualisierung der meisten Optionen können Sie unseren Online-Konfigurator MyLock verwenden, erreichbar unter:

<https://mylock.saltosystems.com/de>

oder per QR-Code aufrufbar:



Grip



Salto Neo Grip

- ¹⁾ Für Sicherheitsbeschläge oder Schlüsselschalter.
- ²⁾ Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.
- ³⁾ Muss separat mitbestellt werden, für Montage und Batteriewechsel erforderlich.