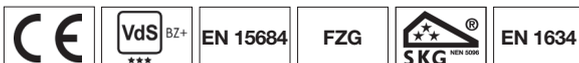


DATENBLATT

Salto Neo Zylinder
Knaufzylinder
Modell Nx E2

Elektronischer Knaufzylinder 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

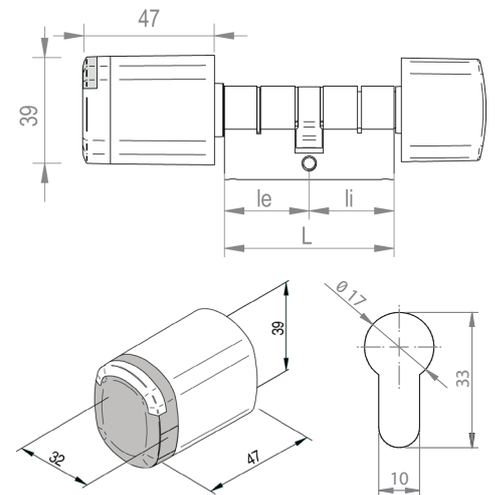
Sonstiges

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 Nx2 erfolgt verschlüsselt. Elektronische Notöffnung mittels tragbarem Programmiergerät PPD.

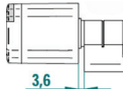
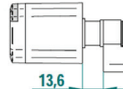
TECHNISCHE DATEN

Abmessungen Knauf (L x B x H)	47,0 x 32,0 x 39,0 mm
Baulänge Zylinderkörper	Grundlänge 30/30 (kürzeres Innenmaß möglich), Verlängerung in 5-mm-Schritten bis max. 145 mm je Seite, Sonderlängen möglich
Achsverlängerungen ¹⁾	Zusätzlich 5 und 10 mm
Schließnasen	Schließbart DIN 15 mm für Euro-Profil, Zahnrad (10/13 Zähne)
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) 3)}	CE, VdS BZ+ ⁴⁾ , EN 15684, SKG***, EN 1634: Klasse EI 30 bis EI 90 ⁵⁾ / EI 90 und E 120 ⁶⁾ , FZG (nicht Antipanikausführung)

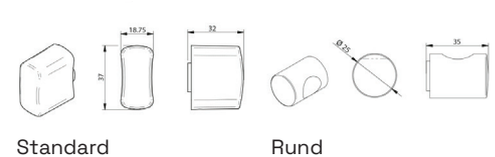
Abmessungen



Achsverlängerungen

		
+3,6 mm	+8,6 mm	+13,6 mm
Standard	5-mm-Verlängerung	10-mm-Verlängerung

Ausführungen Innenknauf



Kompatibilität Plattformen/Kerntechnologien

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

Sonstiges
Für Einsteckschlösser mit Euro-PZ-Lochung. Lesekopf, Knauf und Zylinderkörper aus Metall.

OPTIONEN

Farben Leserkappe	Weiß, Schwarz
Farben Knauf	Chrom satiniert/poliert, Messing matt/poliert (PVD), Chromschwarz, BioCote®
Ausführung Innenknauf	Standard oder Rund
Produktvarianten	Versionen für Glastüren (verkürzte Innenseite), optional Antipanikzylinder (Innenseite mind. 35 mm)

ZUBEHÖR

Salto Neo Montageschlüssel ⁷⁾	Ref. SP225542
2,5 mm Innen-Sechskantschlüssel ⁷⁾	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⁾ Abh. vom Modell.
- ⁴⁾ In Vorbereitung.
- ⁵⁾ Brandnachweis für Holztüren.
- ⁶⁾ Brandnachweis für Stahltüren (Vollblatt).
- ⁷⁾ Muss separat mitbestellt werden, für Montage und Batteriewechsel erforderlich.