



# XS4 GEO ZYLINDER HALBZYLINDER

MODELL GxE1

Elektronischer Halbzylinder  
für Einsteckschlösser mit  
Euro-PZ-Lochung sowie  
Schlüsselschalter

**TECHNOLOGIEN**

MIFARE <sup>1)</sup>	●
BLE	—
LEGIC <sup>2)</sup>	●
HID iCLASS	●
Picopass	—
iButton	●

**PROGRAMMIERARTEN**

Smile (Kartenprogrammierung) <sup>3)</sup>	●
ROM	●
SVN (R/W)	●
Wireless <sup>4)</sup>	●
SALLIS	●

**TECHNISCHE DATEN**

Abmessungen Knauf (L x D)	43,0 x 38,0 mm
Baulänge Zylinderkörper	Grundlänge 30/10, Verlängerung in 5-mm-Schritten bis max. 100 mm einseitig, Sonderlängen möglich
Achsverlängerungen <sup>5)</sup>	zusätzlich 5 und 10 mm
Schließnasen	Schließbart DIN 15 mm für Euro-Profile, Zahnrad (10/13 Zähne)
Batterien	1 Lithium-Standardbatterie CR2
Anzahl Öffnungen mit einem Batteriesatz	35.000 bis 50.000 <sup>6)</sup>
Protokollierung	650 bis 1.000 Ereignisse (abh. v. Programmierart, abschaltbar)
Temperaturbereich	-20 °C bis +65 °C
IP-Klasse	IP55, optional IP66
Zertifizierungen <sup>7)</sup>	VdS BZ+, EN 15684, SKG***, EN 1634 EI 90 <sup>8)</sup>

Sonstiges  
Für Einsteckschlösser mit Euro-PZ-Lochung oder Schlüsselschalter für Euro-PZ-Halbzylinder. Lesekopf und Zylinderkörper aus Metall. Optional Torx-Schraube auf der Rückseite des Knaufs beiliegend, um Demontage zu verhindern. Sämtliche Kommunikation mit dem GxE1 erfolgt verschlüsselt. Notöffnung über tragbares Programmiergerät (PPD) oder Notstromgerät EPS100.

**OPTIONEN**

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

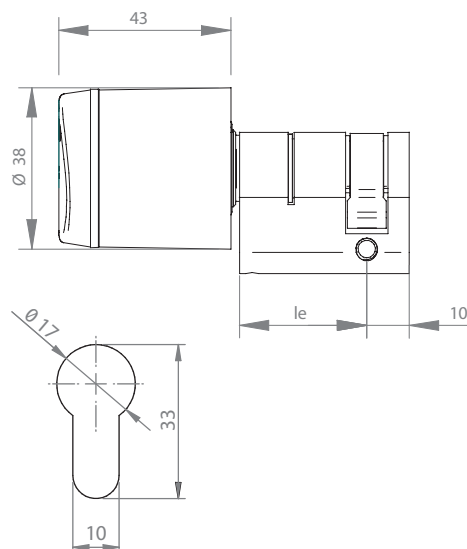
**ZUBEHÖR**

Montageschlüssel	SP221457 <sup>9)</sup>
Grips	Modelle H und A (DDA)

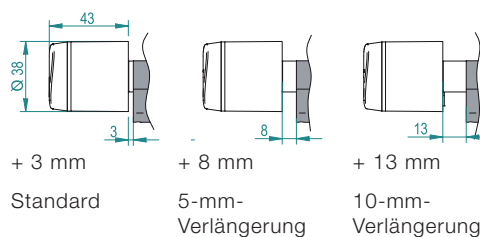
**ÖFFNUNGSMODI**

Standard	●
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	—

Abmessungen



Achsverlängerungen



Grips



- <sup>1)</sup> MIFARE DESFire EV1, Classic, Ultralight C und Plus.
- <sup>2)</sup> LEGIC prime und advant.
- <sup>3)</sup> Nur iButton und MIFARE.
- <sup>4)</sup> Nur MIFARE.
- <sup>5)</sup> Für Sicherheitsbeschläge oder Schlüsselschalter.
- <sup>6)</sup> Abh. von der Identifikationstechnologie.
- <sup>7)</sup> Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.
- <sup>8)</sup> Abh. vom Modell.
- <sup>9)</sup> Muss separat mitbestellt werden.

Technische Hotline  
Tel. 0202 769579-12, Fax -99  
hotline.de@saltosystems.com

Publikationen der SALTO Systems GmbH sind urheberrechtlich geschützt und alle Rechte sind vorbehalten. Eine Vervielfältigung in jeder Art und Form ist ohne schriftliche Genehmigung unzulässig. Änderungen vorbehalten.

SALTO Systems GmbH  
info.de@saltosystems.com  
www.saltosystems.de