



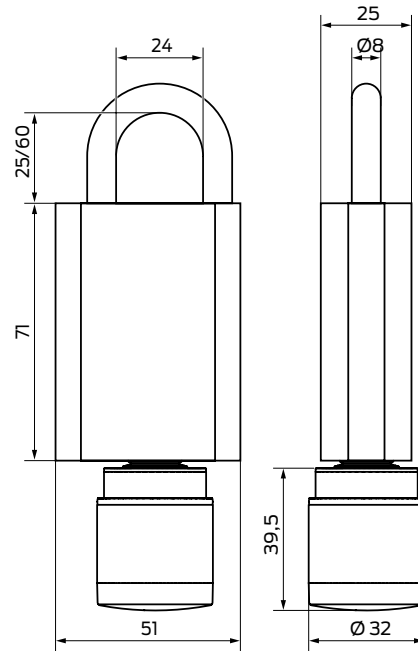
// EGENSKABER

- ❖ Højeste datasikkerhed: SecureElementet gemmer de krypterede systemdata og er en del af den nye AX-sikkerhedsarkitektur. Denne særlige chip er en integreret del af autentificeringen og kan ikke læses udefra.
- ❖ Borebeskyttelsen beskytter aktuatorens elektronik og cylinderprofilen.
- ❖ Hærdet låsehus og bøjle, beskyttelsesklasse 4 i henhold til EN 12320 (11 mm variant).
- ❖ Fås til Wireless Online (WO) og Virtual Card Network (SVCN)-systemer.
- ❖ Meget lang batterilevetid (op til 12 års standby).
- ❖ Investeringssikkerhed er en del af SimonsVoss' løfte. Cylinder AX kan integreres i et eksisterende system (nedadkompatibel med eksisterende komponenter).
- ❖ Plads til elegance: Cylinder AX imponerer ikke kun med sit flotte udseende, men også med sin komfortable haptik med ergonomiske knopper.
- ❖ Endnu mere betjeningskomfort takket være visuel og akustisk feedback.
- ❖ Made in Germany! For os er det en selvfølge.

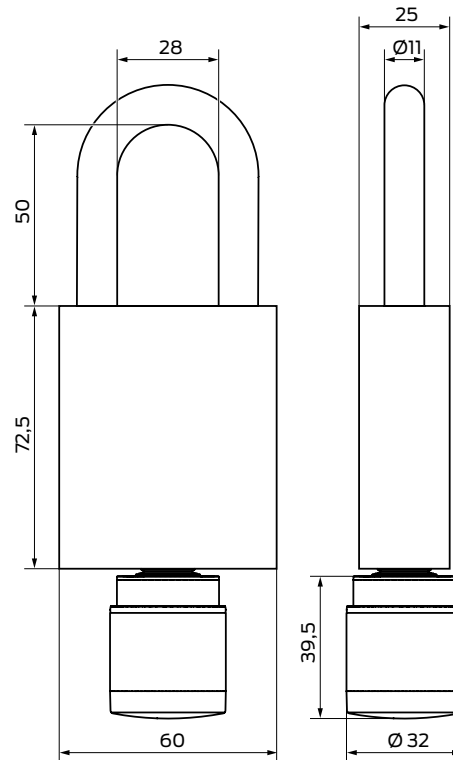
// TEKNISKE DATA

Dimensioner bundstykke uden knop/beslag	70 × 51 × 25 mm (8 mm bøjle) hhv. 72,5 × 60 × 25 mm (11 mm bøjle)	Batteritype	CR 2450, 3 V lithium 2 x (standard)
Bøjlediameter	8 mm / 11 mm	Temperaturområde	Drift: -25° C til +65° C
Bøjleens indvendige højde	25/60 mm (8 mm bøjle) hhv. 50 mm (11 mm bøjle)	Tæthedsgrad	IP67 (WP)
Knopper	Læseknop: Plasthætte sort Drejeknop: rustfrit stål Diameter: 32 mm	Signalering	Akustisk (summer) og/eller visuel (LED - grøn/rød)
Læsemetode	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Læsemetode Wireless Online: MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire / EV1/EV2/EV3, UID (kortets serienummer) i henhold til ISO 14443 (z.B. MIFARE®, Legic® Advant, HID® SEOS) ❖ Virtual Card Network (SVCN): MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® / EV1/EV2/EV3 ❖ Bluetooth Low Energy (BLE) under forberedelse 	Offline adgang til lagringsmuligheder	WO: op til 250, hvis lukning offline SVCN: op til 1.000
Driftsarter	Online: WirelessOnline (WO) Offline: Virtual Card Network (SVCN)	Tidszonegrupper	Afhængigt af systemintegrator
		Antal medier pr. cylinder	Afhængigt af systemintegrator
		Radionetværk 868 MHz	Direkte netværksforbindelse med integreret LockNode (WO)
		Opgraderbarhed	Firmware kan opgraderes via BLE
		Certifikater	Klasse 3 (bøjlediameter 8 mm) eller klasse 4 (bøjlediameter 11 mm) i henhold til EN12320 (låsehus)

// DIMENSIONER (BØJLEDIAMETER 8 MM)



// DIMENSIONER (BØJLEDIAMETER 11 MM)



For yderligere varianter, muligheder og tilbehør se prislisen Digitale hængelåse AX SmartIntego.

Mål i mm