

Inbrottsskyddande produkt - Mekaniska cylindrar

Utfärdat till

Boyesen & Munthe AS

Haavard Martinsens Vei 19A, NO-0978 Oslo, Norge

Tillverkningsställe

BG04, BG05

Produktbeskrivning

Mekaniska dubbelcylindrar 2268CS, 2285CS och 2296S samt enkelcylinder 2237S med mekanisk avkodning avsedda för fast montering som samverkar med ett mekaniskt eller elektriskt styrt låshus. Rundcylinder på utsida består av en ovalcylinder med cylinderring. Ovalcylinder kan bytas ut mot en annan ovalcylinder som tillsammans med förstärkningsbehör uppfyller lägst nivå 3 enligt SSF 1090. 2237S är en ovalcylinder för utsida och ska förses med förstärkningsbehör i klass 5 enligt SSF 1096.

Produktnamn

2268CS, 2285CS, 2296S, 2237S


Intyg

Mekaniska cylindrar enligt ovan får användas som komponent i låsenhet för fast montering enligt SSF 3522 utgåva 2 och RISE certifieringsregler, SPCR 177, "Certification rules for products regarding their burglary resistance" utgåva 2018-05-31.

Klassificering enligt SSF 3522, utgåva 2

Klass 5

Märkning

Märkningen ska uppfylla kraven enligt SSF 1090, avsnitt 9. Produkter som överensstämmer med SPCR 177 får också märkas med RISE  märke enligt kraven i SPCR 177 avsnitt 3.4.

Giltighetstid

Detta certifikat är giltigt längst till och med 2026-04-16. Giltigheten kan verifieras på RISE hemsida.

Övrigt

Tillverkarens egenkontroll övervakas av RISE Research Institutes of Sweden enligt SPCR 177 avsnitt 4 och 5. Övriga villkor anges i SPCR 177 avsnitt 6.

Klassning av 2296S förutsätter att brukaren tar med sig nyckel då lokalen/hemmet lämnas.

Detta certifikat får även användas av Beslagsgrossisten i Linköping AB.

Martin Tillander

Certifikat C900298 | utgåva 1 | 2021-04-16

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

116269

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE i förväg skriftligen godkänt annat.

Sida 1 (1)