

Glijlagerscharnier

Hoogste score in draagkracht én corrosiewerendheid, in één strak vormgegeven scharnier!



Bestelgegevens

Labelcode	Omschrijving
6710.155.8989-TD	: 89x89 doorgezette knoop
6712.155.8089-TD	: 80x89 doorgezette knoop SKG***
6712.155.8989-TD	: 89x89 doorgezette knoop SKG***
6712.155.8089-DD	: 80x89 dubbel doorgezette knoop SKG***
6710.155.8989-C	: Lost gestort 89x89 doorgezette knoop
6712.155.8089-C	: Lost gestort 80x89 doorgezette knoop SKG***
6712.155.8989-C	: Lost gestort 89x89 doorgezette knoop SKG***
6712.155.8089-T	: Lost gestort 80x89 dubbel doorgezette knoop SKG***

Certificering

- ▶ **CE gecertificeerd, EN 1935, grade 13**
- ▶ Modellen met SKG***® keurmerk, toegevoegd aan SKH-lijst: publicatie 98-08 Inbraakwerend geveltimmerwerk.

Eigenschappen en voordelen

- ▶ **Kostenbesparend:** door hoger draagvermogen dan kogellagerscharnieren minder stuks nodig. Bij deur >100 kg: 3 glijlager- t.o.v. 5 kogellagerscharnieren.
- ▶ **Duurzame oplossing:** getest met 200.000 omwentelingen op een deur van 120 kg (EN 1935, grade 13).
- ▶ **Corrosiebestendig:** 240 uur corrosiewerend (EN 1670, CE grade 4).
- ▶ **Onderhoudsvrij:** kartelpen: door kartelrand loopt pen niet op. Zelfsmerende glijlagers maken periodiek smeren overbodig.
- ▶ **Geen vuilvorming:** door slijtvaste glijlagers geen residu zoals bij stalen of RVS kogellagers. Hierdoor geen aantasting schilderwerk deuren en kozijnen.
- ▶ **Visueel aantrekkelijk:** robuuste CNC-gefreesde kop, loopt strak over in knoop. Daardoor één mooi geheel.

Materiaal

- ▶ Staal
- ▶ Blank verzinkte HPCE-coating → corrosiewerend
- ▶ LNP-kunststof glijlagers → slijtvast en UV- bestendig

Vorm en afmetingen

- ▶ Ronde hoeken (radius R10)
- ▶ Maat 80x89 mm voor ramen
- ▶ Maat 89x89 mm voor deuren
- ▶ Bladdikte 3 mm
- ▶ Doorgezette knoop → voor ramen en deuren
- ▶ Dubbel doorgezette knoop → voor klepramen
- ▶ Ook los gestort verkrijgbaar

DULIMEX QUALITY HARDWARE BV