



### Schuifelement GS 2G-PL HCP

#### Toepassing

Schuifelement voor enkele en dubbele vast zetting in huis technische installaties voor montage op Sikla Montagerails, gemetselde- of betonwanden en op stapelranden. Elke combinatie met Ratio S en Stabil D-3G beugels zijn uitvoerbaar. Variabele aansluitmogelijkheden tussen M10 en R 1". Adapters voor deze aansluitvarianten treft u aan onder adapters IG/IG. Damping van het geluid bij glijden door sledehouder uit glasvezelversterkte Polyamide.

#### Technische gegevens

Hefboomarm  $L_{ma}$ : 300 mm  
 Maximale glijweg: 140 mm  
 Lange duur temperatuurbelasting: 130°C

Statische wrijvingscoëfficiënt  $\mu_0$ : 0,18  
 Dynamische wrijvingscoëfficiënt  $\mu$ : 0,14

Materiaal:  
 Sledehouder en slee: Staal, HCP  
 Geleidingselement: Polyamide, glasvezelversterkt.

Toelaatbare belasting  $F_z^*$  per brandweerstandsklasse

F30 [N]	F60 [N]	F90 [N]	F120 [N]
≤ 600	≤ 430	≤ 280	≤ 200

$F_z$  = Maximale toelaatbare trekbelasting.

\*Er dient rekening te worden gehouden met de draagkracht van de gebruikte bevestigingselementen. Dit geldt in het bijzonder bij brandbelasting.

Type	W [kg]	Verpakt per [stuks]	Artikelnummer
2G2-PL HCP	0,65	25	114594

