

Garant**ESD-indstiksbasisreol, Dybde 400 mm, Højde: 2000 mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 972500 2000 |
| GTIN | 4062406180744 |
| Artikelklasse | 911 |

Beskrivelse**Udførelse:**

Stabile søjlerammer af firkant-støtter (50×25×1,25 mm) med ophængsslidser i 40-mm-afstand til montering af traverser/hylde. Søjlerammerne er med ikke-ledende kunststof-ende-kapper. Reolen opbygges ved indstikning uden brug af værktøj. Takket være den gode sidestabilitet er diagonalstivere til stabilisering ikke nødvendige. Hylde er **ESD-pulverlakerede**. En forzinket fjeder på hver hylde opretter en sikker kontakt til det anbragte jordingspunkt. Med jordingsbolte, der er svejset på søjlerammerne. Afledningsfunktionen til bygningens jordforbindelse skal udføres af en elektriker.

Leveringsomfang:

Inklusive ESD-jordingskabel.

Lakering:

Lysegrå som RAL 7035 **ESD-pulverlakeret**.

Bemærk:

- **For at garantere reolernes stabilitet ved et højde/dybdeforhold over 5:1 kræves en form for væltesikring.**
- **Alle kunststofdele (f.eks. dæksler) er ikke ESD-ledende.**

Elektrisk isolering: EGB/ESD

Opstillingsmål, basisreol, bredde: 1000 mm

Hylde, bredde: 946 mm

Hylde, bredde indvendigt mål: 900 mm

Antal hylder: 4

Maks. belastning pr. enhed: 900 kg

Teknisk beskrivelse

| | |
|---|--------------|
| Antal hylder | 4 |
| Maks. belastning pr. enhed | 900 kg |
| Opstillingsmål, basisreol, bredde | 1000 mm |
| Hylde, bredde indvendigt mål | 900 mm |
| Hylde, bredde | 946 mm |
| Hylde, bæreevne / maks. fladefordelt hyldebelastning (på metal) | 120 kg |
| Hylde, tykkelse | 38 mm |
| Højdeindstilling i intervaller | 40 mm |
| Elektrisk isolering | EGB/ESD |
| Produktnavnsegenskab | Dybde 400 mm |
| Produkttype | Hyldereol |