

Beugelgrepen

Technopolymeer, eenvoudig te reinigen

MATERIAAL

Glasvezelversterkte technopolymeer op basis van polyamide (PA), witte kleur vergelijkbaar met RAL 9002, matte afwerking.

SCHROEFKAPJES

Glasvezelversterkte technopolymeer op basis van polyamide (PA), witte kleur vergelijkbaar met RAL 9002, matte afwerking. Geleverd, push-fit montage, verwijderbaar met een schroevendraaier.

STANDAARDUITVOERING

Doorvoergaten voor montage aan de voor- of achterzijde door middel van cilinderkopschroeven met binnenzeskant, zeskantschroeven of -moeren.

Aanbevolen aanhaalmoment:

- montage aan de achterzijde met gladde gaten: 10 [Nm]
- montage aan de voorzijde met gladde of getapte gaten: 10 [Nm].

EIGENSCHAPPEN EN TOEPASSING

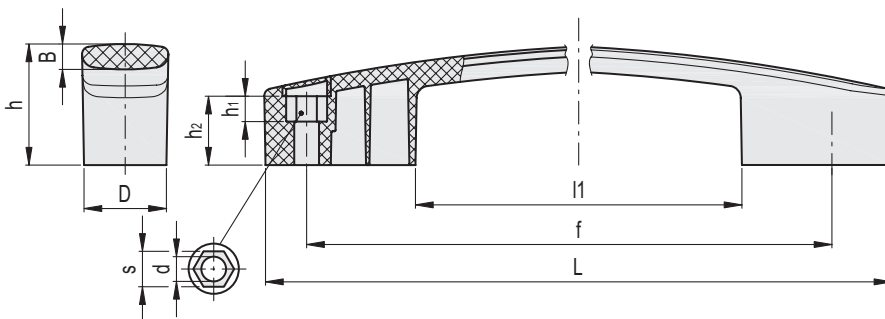
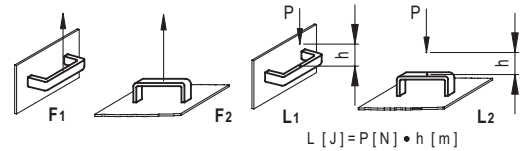
Bijzonder geschikt voor toepassingen op medische en ziekenhuisapparatuur en op voedselverwerkende machines waarvan de onderdelen om hygiënische redenen vaak moeten worden gereinigd.

TECHNISCHE GEGEVENS

De in de tabel vermelde waarden F1, F2, L1 en L2 zijn verkregen tijdens breekproeven met de juiste dynamometrische apparatuur onder de in de figuur aangegeven testomstandigheden bij omgevingstemperatuur.



ERGOSTYLE®



| Code | Beschrijving | L | f | d | s | D | h | h1 | h2 | B | l1 | F1* [N] | F1# [N] | F2* [N] | F2# [N] | L1# [J] | L2# [J] | ⚖️ |
|--------|--------------------|-----|-------|------|----|------|----|------|------|------|-----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----|
| 150451 | EBP-L.335-8-CLEAN | 335 | 300±1 | 8.5 | 13 | 35.5 | 51 | 10.5 | 28.5 | 10.5 | 210 | 1000 | 2500 | 1000 | 5000 | 44 | 14 | 205 |
| 150452 | EBP-L.335-10-CLEAN | 335 | 300±1 | 10.5 | 17 | 35.5 | 51 | 10.5 | 28.5 | 10.5 | 210 | 1000 | 2500 | 1000 | 5000 | 44 | 14 | 201 |

* Maximale werkbelasting

Belasting bij breuk.