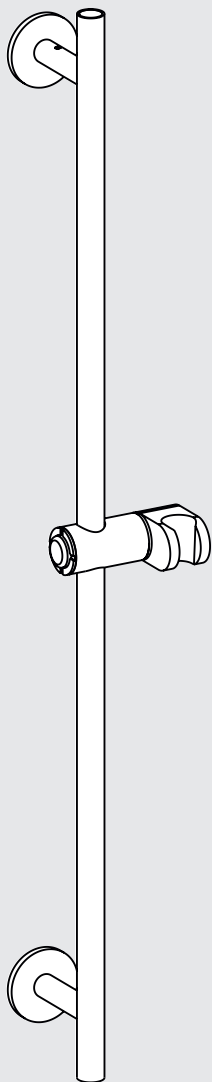


BD700.000101 - RVS geslepen glijstang 740 mm

GLIJSTANG





ATTENTIE

Waarschuwing vóór installatie

- Controleer het product om er zeker van te zijn dat u alle onderdelen, zoals weergegeven in de installatiehandleiding, heeft.
- Elk artikel is in productie getest en afgesteld.
- Dit product moet worden geïnstalleerd door een professionele loodgieter.
- Houdt u zich aan de bijgevoegde installatiespecificaties.
- Interne onderdelen mogen niet worden gewijzigd of aangepast, anders vervalt de garantie.
- Spoel de leidingen goed door voordat u het product installeert.
- Alle meegeleverde filters moeten geïnstalleerd zijn.

Installatie-vereisten

- Lees de montagehandleiding aandachtig door om schade aan het apparaat te voorkomen.
- Zorg ervoor dat het product voor gebruik correct is geïnstalleerd.
- Aanbevolen werkdruk 1,5 tot 5 Bar.
- Voorkom drukschommelingen tussen koud- en warmwateraansluitingen. Bij statische drukken boven 5 Bar wordt aangeraden om een drukregelaar te installeren om schade aan de cartouche te voorkomen.
- Maximale testdruk 5 Bar
- Maximale warmwatertemperatuur 80°C.
- Aanbevolen temperatuur 50° - 60° C.
- Drukverschil tussen warm en koud water maximaal 1,5 Bar.

NB: Als niet aan de bovenstaande voorwaarden wordt voldaan, functioneert het product mogelijk niet optimaal. Eventuele afwijkingen op de oppervlakteafwerking zoals bijvoorbeeld krassen moeten vóór de installatie van het product worden aangetoond. Na installatie vervalt het recht op vervanging.

Reiniging van kranen en accessoires

- Om beschadiging van het oppervlak en de onderdelen van de kranen te voorkomen, dient u deze voorzorgsmaatregelen te volgen met betrekking tot het gebruik van reinigingsproducten.
- Gebruik geen schoonmaakmiddel dat chloorzuur, zoutzuur, fluorzuur, natriumhypochloriet bevat.
- Gebruik zeep specifiek voor roestvrij staal of met een neutrale PH waarde.
- Mochten er per ongeluk roestvlekken zijn ontstaan, dan kunnen deze worden verwijderd door voorzichtig af te doen met een zachte doek die is bevochtigd met een niet schurend reinigingsmiddel specifiek geschikt voor het reinigen van roestvrij staal.



ATTENTION

Pre-installation warnings

- Check the product to make sure you have all the parts as shown in the installation manual.
- Each item is tested and adjusted in production.
- This product must be installed by a professional plumber.
- Respect the attached specifications of installation.
- Internal parts must not be altered or modified or the warranty will be voided.
- Flush the pipes thoroughly before installing the product.
- All supplied filters must be installed.

Installation requirements

- Read the installation manual carefully to avoid damage to the device.
- Make sure the product is properly installed before use.
- Recommended working pressure 1.5 to 5 Bar.
- Avoid pressure fluctuations between cold and hot water connections. At static pressures above 5 Bar it is recommended to install a pressure regulator to avoid damage to the cartridge.
- Maximum test pressure 5 Bar
- Maximum hot water temperature 80°C.
- Recommended temperature 50° - 60° C.
- Pressure difference between hot and cold water maximum 1.5 Bar.

Note: If the above conditions are not met, the product may not function optimally. Any deviations in the surface finish such as scratches must be proven before the installation of the product. After installation, the right to replacement expires.

Cleaning of taps and accessories

- To avoid damaging the surface and components of the faucets, follow these precautions regarding the use of cleaning products.
- Do not use any cleaning agent containing hydrochloric acid, hydrochloric acid, hydrofluoric acid, sodium hypochlorite.
- Use soap specifically for stainless steel or with a neutral pH value.
- Should rust stains have accidentally formed, they can be removed by gently wiping with a soft cloth moistened with a non-abrasive cleaner specifically suitable for cleaning stainless steel.



De leidingen moeten voor installatie grondig worden gespoeld. Voorkom drukverschillen tussen warm- en koudwatertoevoer. Gebruik een drukverlager wanneer de statische druk hoger is dan 5 bar om beschadiging van de cartouche te voorkomen.



The pipes must be flushed thoroughly before installation. Prevent pressure differences between hot and cold water supply. Use a pressure reducer when the static pressure exceeds 5 bar to avoid damage to the cartridge.

