



koppeling en RVS316 slang

Voor demi-water heb ik een positief advies in combinatie met de Click koppelingen.

Naast de chemisch vernikkeling heeft de Click® een primaire PFTE afdichting welke zeer chemisch resistent is.

De fabriek geeft een positief advies voor haar Click® koppelingen in gebruik met demi water.

Certificaten:

De aangeboden slang is de standaard voor al onze DN20 oplossingen, inclusief gelaste uitvoeringen en uitvoeringen met 1 of 2 omvlechtingen.

Omdat het materiaal RVS316L betreft, is de resistentie tegen diverse media.

Het temperatuurbereik van de slang is -200/+600°C

Druk (PS) zonder omvlechting, jouw toepassing, is 8bar @20°C

Kwaliteitswaarborging vindt plaats door ISO 9001-2015

En de grondstoffen zijn gewaarborgd door 3.1 materiaal certificaat

Van de laatste 2 kunnen we uiteraard een kopie sturen, materiaal certificaten wisselen per productie batch.

Uitval:

De fabriek heeft de laatste jaren geen uitval door lekkage van haar gegolfde slang gehad.

Referenties:

Dit product in combinatie met een Click® koppeling gaat al meet dan 16 jaar terug. In de tussentijd hebben wij vele grote en kleine projecten tot goed gevolg afgerond.

Enige voorbeelden;

Tientallen woontorens, -werklocaties

Schiphol

Duizenden Solarsystemen

Duizenden Warmtepomp aansluitingen

Vele honderden HVAC projecten in kantoren en productie locaties, waaronder scan- en semi-conductor locaties.