



## LOCTITE - Composite Repair System. Reparatie van pijpleidingen.

Deze innovatieve reparatieoplossing voor stalen pijpleidingen is een snel en economisch alternatief voor de vervanging van pijpleidingen. Producten voor oppervlaktevoorbehandeling, versterking en top coating: deze all-in-one oplossing wordt direct aangebracht op het oppervlak van de pijpleiding. Het reparatiesysteem zorgt voor versteviging en afdichting van stalen pijpleidingen die bestand zijn tegen hogedruk, temperatuur en chemische invloeden.

### TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Reparatiesysteem voor stalen pijpleidingen
- Pijpleidingen met corrosie aan de binnen- of buitenkant
- Pijpleidingen die blootstaan aan chemische invloeden of mechanische slijtage
- Complexe geometrieën: bochtstukken, T-stukken, verloopstukken en flenzen
- Raffinaderijen en petrochemische installaties, energiecentrales, watervoorzieningen, enz.

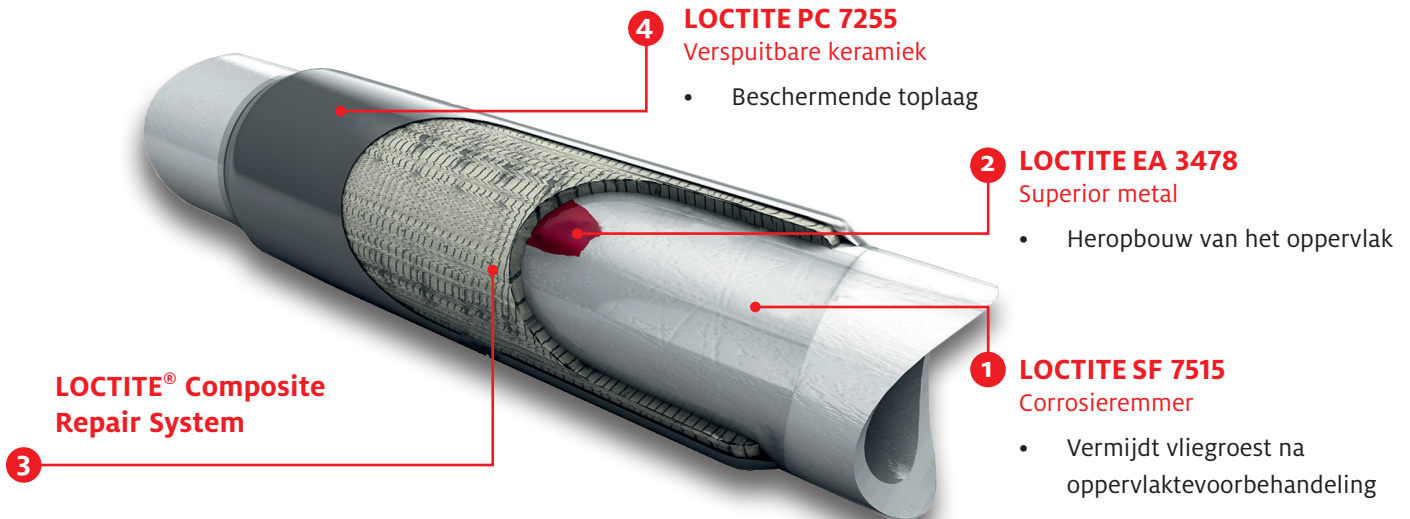


### Uw voordelen:

1. Vervanging van pijpleidingen niet nodig
2. Reparatie ter plaatse
3. Levensduur van de pijpleiding wordt tot 20 jaar verlengd dankzij ISO 24817 gecertificeerde herstelling
4. Tailor-made herstelling berekend via calculatie en met specifieke training

## LOCTITE Composite Repair System

is speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de ISO 24817-vereisten. Het systeem bestaat uit:



### LOCTITE PC 7210

Met de hand aangebracht hars

- Hoge hechtsterkte op staal
- Specifieke viscositeit (niet lopend)
- Hoge temperatuurbestendigheid

### LOCTITE PC 5085

Glas-carbon vezeltape

- Hoge sterkte
- Twee richtingen
- Isolerende glaslaag



Het LOCTITE Composite Repair systeem bestaat ook voor toepassingen waar hoge temperaturen vereist zijn. Contacteer uw Henkel sales engineer voor meer informatie.

**ISO 24817 gecertificeerd door DNV, Lloyd's Register & TÜV Rheinland :**



- LOCTITE Composite Repair System - reparatie van pijpleidingen
- Berekeningstool
- Gecertificeerde training van applicators



Henkel Certified Applicator Center

### Henkel Belgium nv Adhesive Technologies

Esplanade 1, PO box 101  
BE - 1020 Brussel  
Tel. : + 32 (0) 2 421 25 55  
Tel. techn. info : + 32 (0) 2 421 26 11  
[www.henkel-adhesives.be](http://www.henkel-adhesives.be)

### Henkel Nederland bv Adhesive Technologies

Brugwal 11, NL - 3432 NZ Nieuwegein  
Postbus 2100, NL - 3430 CM Nieuwegein  
Tel. : + 31 (0) 30 607 38 50  
Tel. techn. info : + 31 (0) 30 607 38 5211  
[www.henkel-adhesives.nl](http://www.henkel-adhesives.nl)

**Henkel**