

Kolom radiatoren vanaf 2000 mm worden uit twee blokken geleverd:

montage van de stoppen

De kolomradiatoren DELTA worden na het nippelen aan het laatste lid afgesloten met stoppen en met de aanvoeren en retourleidingen verbonden. De stoppen met rechtse en linkse draad alsook de dichtingen worden bijgeleverd. De stop van de aanvoering moet een rechtse draad hebben !

- Gebruik uitsluitend de origineel bijgeleverde stoppen van DELTA en 2,6 mm dichtingen van DELTA (EPDM, wit).
- Controleer of het oppervlak van de dichtingen en de draad zich in perfecte staat bevinden.
- Plaats de dichtingen op de stoppen.
- Draai de stoppen met de hand in. Let hierbij op de rechtse en de linkse draad. Zet de dichting, vóór de hele stop wordt geplaatst, nogmaals in radiale stand opdat zij over de hele doorsnede goed zou afsluiten en niet vervormt.
- Span de stoppen uitsluitend met een geschikte sleutel aan. Het koppel moet 90 +/- 10 Nm bedragen. Het gebruik van een tang of dergelijke is verboden.
- De 1"-pijpdraad van de blokken is niet geschikt voor rechtstreekse montage op leidingen. Voor een perfecte dichting moeten steeds stoppen en de bijgeleverde dichtingen gebruikt worden.

ophangen van lange radiatoren

Lange kolomradiatoren DELTA moeten door minstens twee personen verticaal opgetild en op de muurconsoles geplaatst worden. Om doorbuigen van de radiatoren te voorkomen, moeten eventueel steunelementen (balken, planken, leidingen enz.) gebruikt worden. Houd rekening met het vereiste aantal consoles (dragende punten).

vervanging van blokken

Gebruik originele nippels, stoppen en dichtingen van DELTA bij de vervanging van blokken. Neem hierbij bovenstaande aanwijzingen in acht

nippelhandleiding

- Kies een vlakke ondergrond.
- Leg er karton of dergelijke op.
- Leg de radiator voorzichtig neer.
- Verwijder zorgvuldig vuil en lakresten van de dichtingen en naafoppervlakken.



- Schroef de originele nippels van DELTA telkens ongeveer één draadwinding in een blok (Let op de rechtse en linkse draad!).
- Plaats telkens één originele dichting van DELTA radiaal in het midden op beide nippels.



- Plaats het volgende blok op de nippels (Let op de juiste horizontale en verticale stand!).



- Breng de nippelstang door een aansluiting van het laatst geplaatste blok tot in de nippel.



- Span beide nippels gelijkmatig aan opdat beide blokken gelijkmatig zouden aansluiten. (Ongelijkmatig aanspannen geeft aanleiding tot lekkage).
- Ga bij het draaien voorzichtig te werk. Het koppel moet 90 +/- 10 Nm bedragen.

