





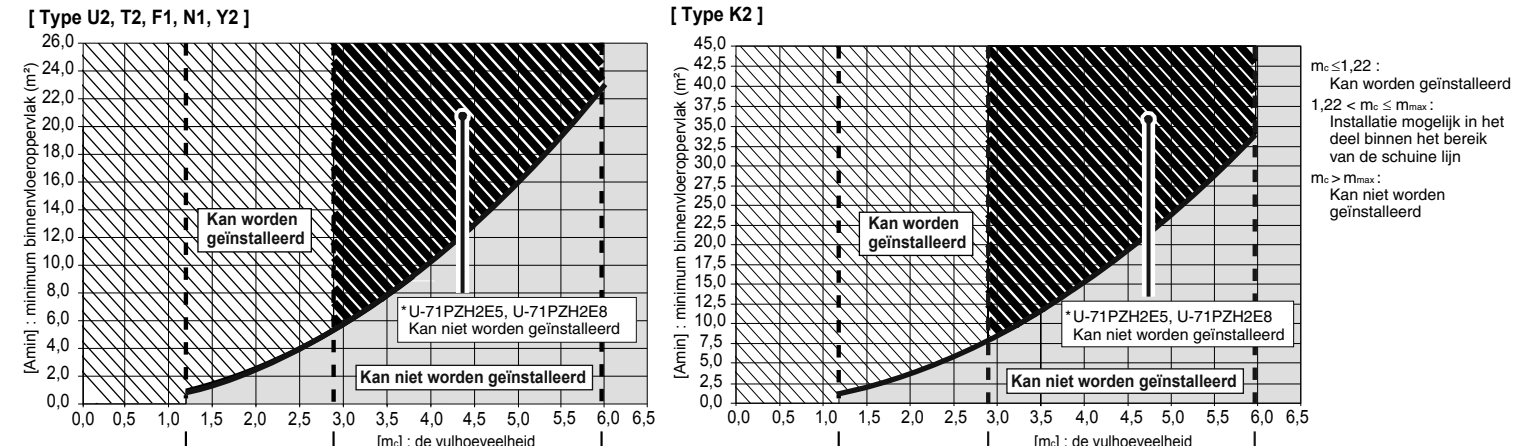
Verklaring van de weergegeven symbolen op de binnen- of buitenunit.

- WAARSCHUWING Dit symbol geeft aan dat deze apparatuur een brandbaar koelmiddel gebruikt.
VOORZICHTIG Dit symbol geeft aan dat de gebruiksaanwijzing zorgvuldig moet worden gelezen.
VOORZICHTIG Dit symbol geeft aan dat onderhoudspersoneel dit apparaat moet behandelen zoals aangegeven in de technische handleiding.
VOORZICHTIG Dit symbol geeft aan dat er informatie is opgenomen in de gebruiksaanwijzing en/of de installatiehandleiding.

Controle van dichtheids grenzen

Het koelmiddel (R32) dat in de airconditioner wordt gebruikt, is een brandbaar koelmiddel. De voorschriften voor de installatie van het apparaat worden daarom bepaald in overeenstemming met de gebruikte vuilhoeveelheid koelmiddel (m) in het apparaat.

Het minimum binnenveroorpakk vergeleken met de hoeveelheid koelmiddel is nuweg als volgt:



- 2,850 geeft aan de waarde m voor model U-10PZH2E5, U-10PZH2E6, U-10PZH2E5, U-10PZH2E6, U-10PZH2E5, U-10PZH2E6, U-10PZH2E5, U-10PZH2E6.
5,975 geeft aan de waarde m voor model U-10PZH2E5, U-10PZH2E6, U-10PZH2E5, U-10PZH2E6, U-10PZH2E5, U-10PZH2E6, U-10PZH2E5, U-10PZH2E6.

- 1. ACCESSOIRES BIJ DE BUTENUNIT
De onderstaande onderdelen worden als accessoires geleverd bij iedere buitenunit.
Naam onderdeel Hoeveel. Schema Toepassing
Beschermmshuls 2 Voor bescherming van elektriciteitsdraden
Kabelbinder 4 Voor het samenbinden van elektriciteitsdraden

- 2. DE LOCATIE VOOR DE INSTALLATIE VAN DE BUTENUNIT KIEZEN
WAARSCHUWING Dit voorzichtig te werk wanneer u binnen- en buitenunits opilt en verplaatst.
1. Installeer de unit wanneer u hebt gecontroleerd dat de installatielocatie voldoet aan de volgende voorwaarden.

- 1. Als er obstakels zijn boven de unit
2. Als er obstakels zijn bij de afvoer
3. Als er obstakels zijn bij de inlaat
4. Als er obstakels zijn bij de afvoer
5. Als er obstakels zijn bij de inlaat

- 3. DE LOCATIE VOOR DE INSTALLATIE EN SERVICE KIEZEN
Zorg voor voldoende ruimte om een goede werking en service en onderhoud te garanderen.
Voor een installatie met meerdere units moet gezorgd worden voor voldoende ruimte tussen de units, zodat de schroeven aan de zijkant kunnen worden verwijderd.
1. Als er obstakels zijn bij de inlaat
2. Voor meerdere units (meer dan 2 units)
3. Als er obstakels aan beide zijden staan

- 4. TRANSPORT EN INSTALLATIE VAN DE BUTENUNIT
Transport
1. Breng de buitenunit in de oorspronkelijke verpakking zo dicht bij de installatielocatie als mogelijk is.
2. Als de unit moet worden geselecteerd, gebruik dan een touw of riem en gebruik dok of hout als beschermend materiaal zodat de unit niet beschadigd wordt.
3. Draag de unit aan de zijhandgrepen en ga voorzichtig te werk zodat u niet de buitenunit met uw hand of met een voerwerp raakt.

- 5. KOELMIDDELINSTALLATIE
Zie voor de installatie van de koelmiddelleidingen van de binnenunit de installatie-instructiehandleiding die bij de binnenunit wordt geleverd.
1. Veiligheidsmaatregelen bij installatie van het koelmiddel
2. Lokale leidingen kunnen uitsteken uit vier richtingen.

- Als er obstakels zijn boven de unit
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels staan bij de inlaat en aan de andere zijde

- Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat

- Als er obstakels zijn boven de unit
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels staan bij de inlaat en aan de andere zijde

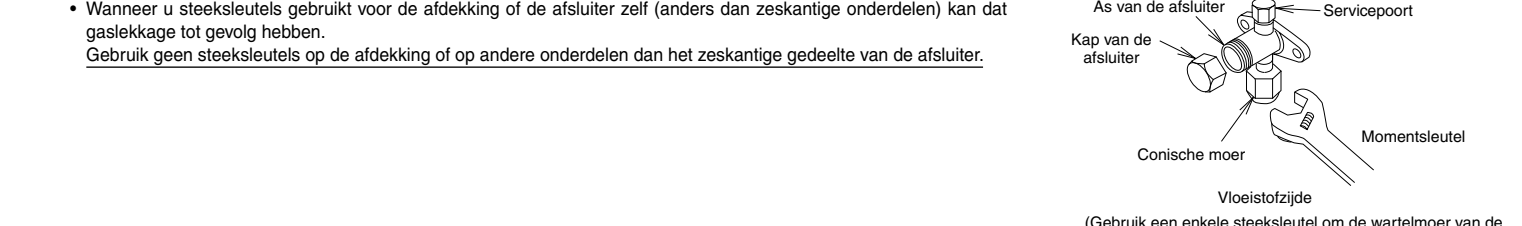
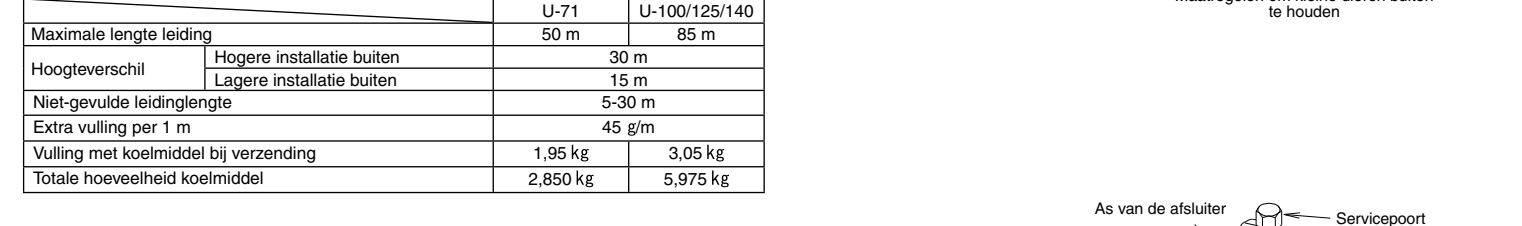
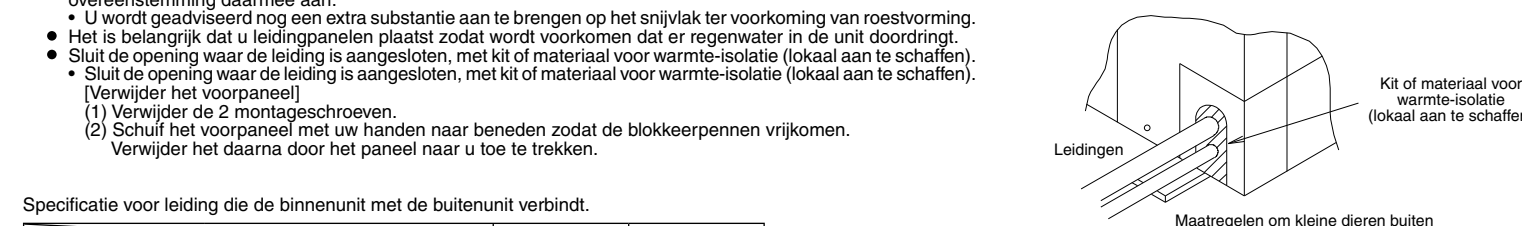
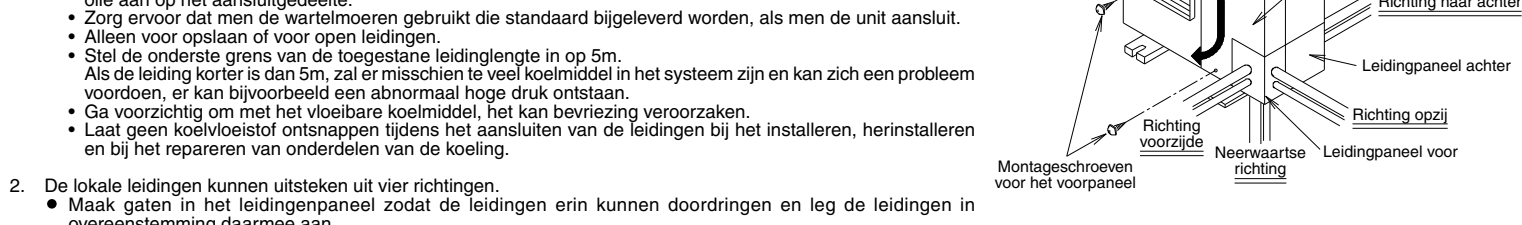
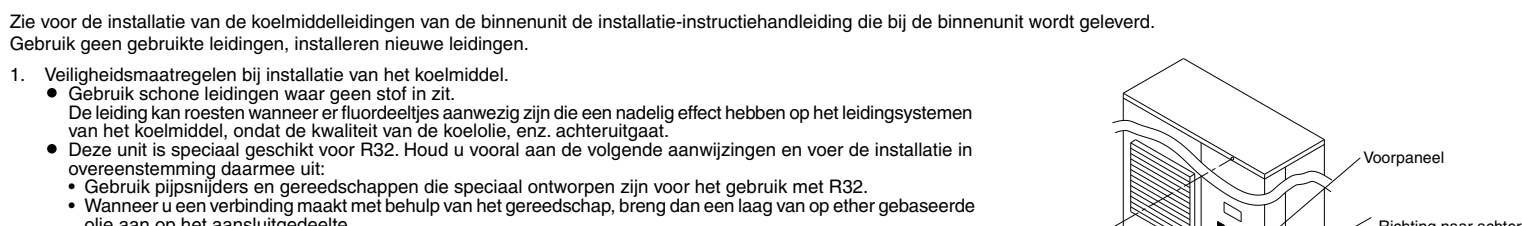
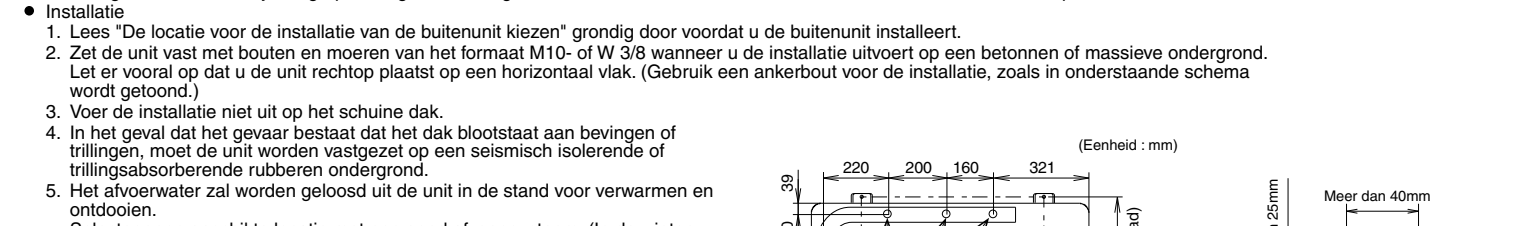
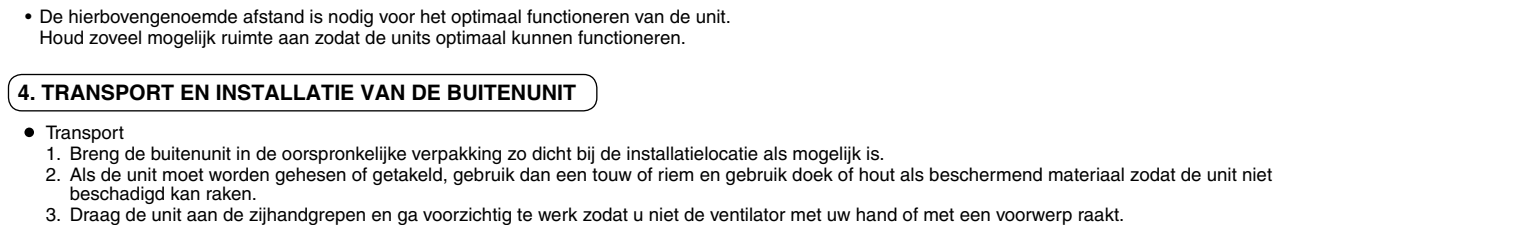
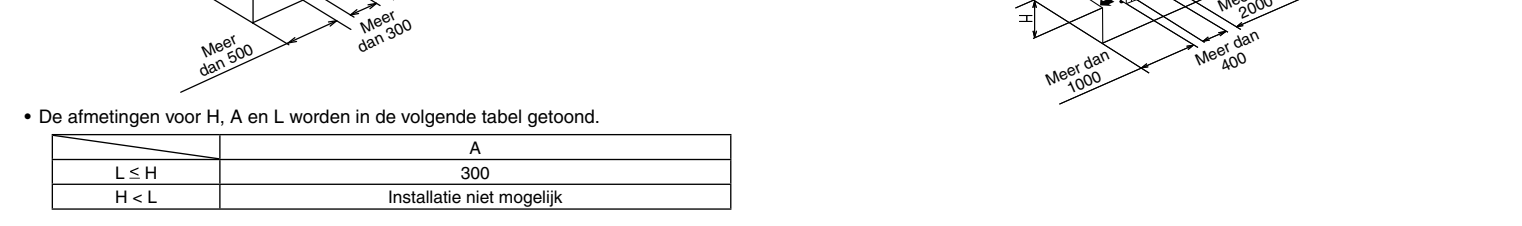
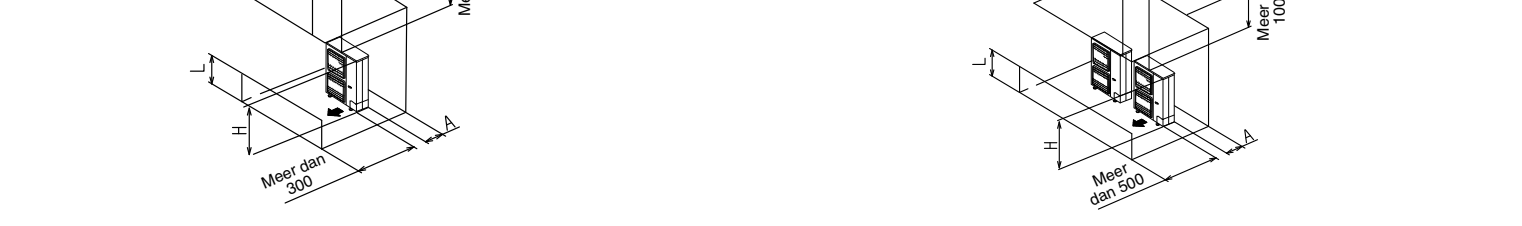
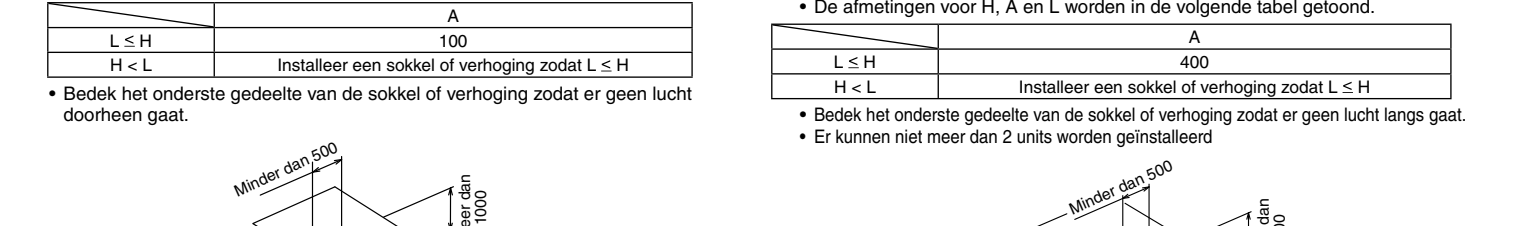
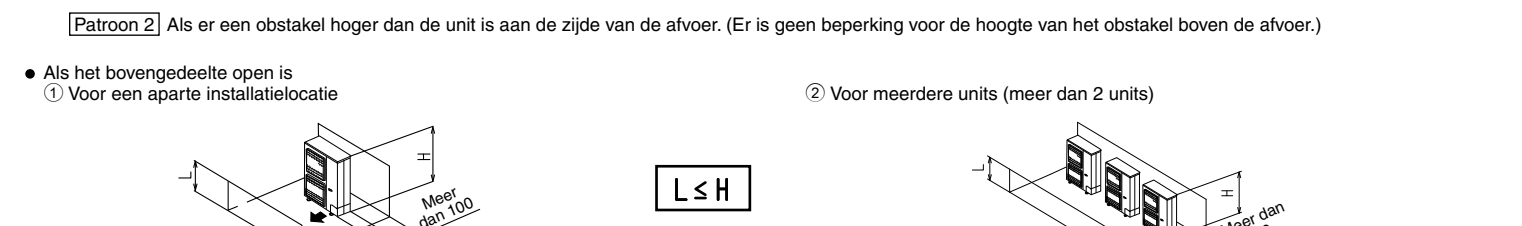
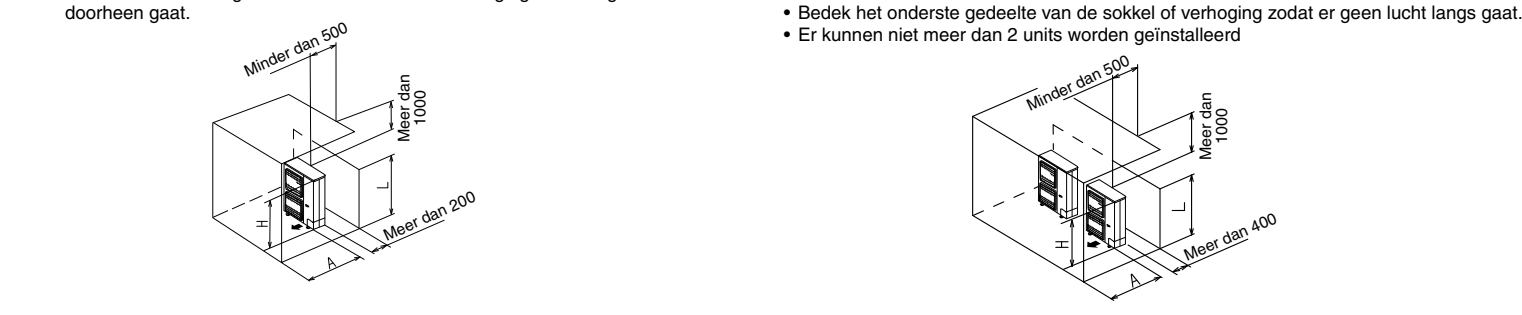
- Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat

- Als er obstakels zijn boven de unit
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels staan bij de inlaat en aan de andere zijde

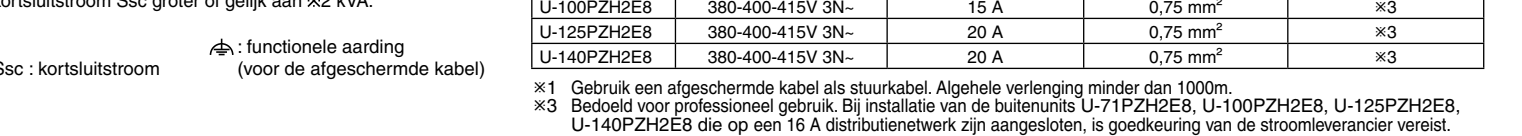
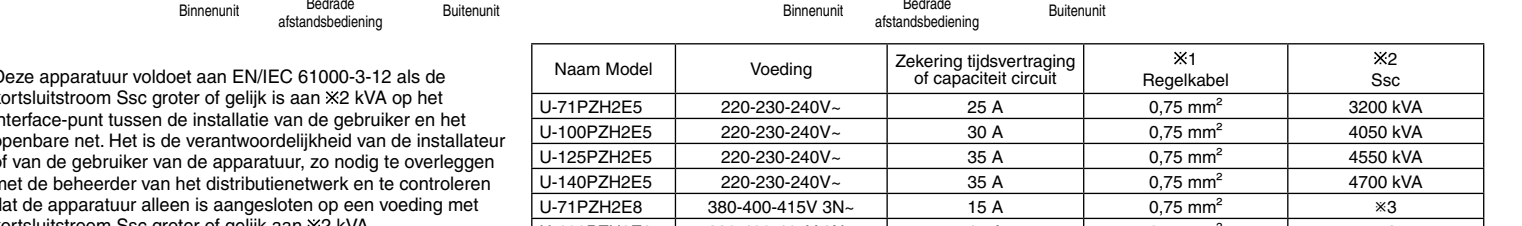
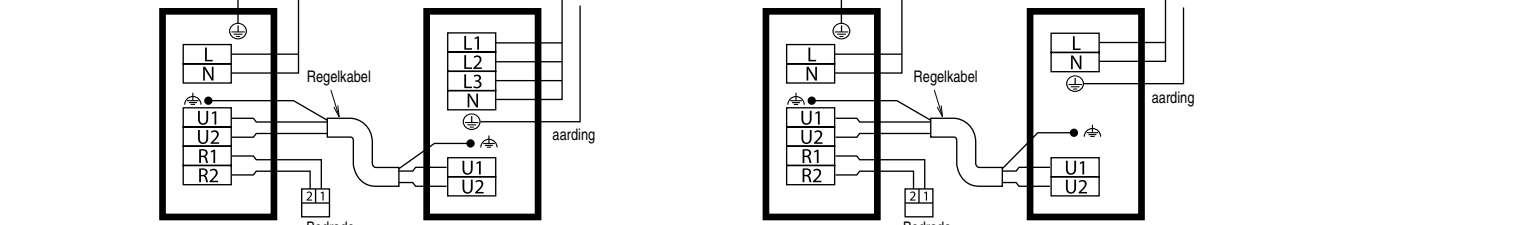
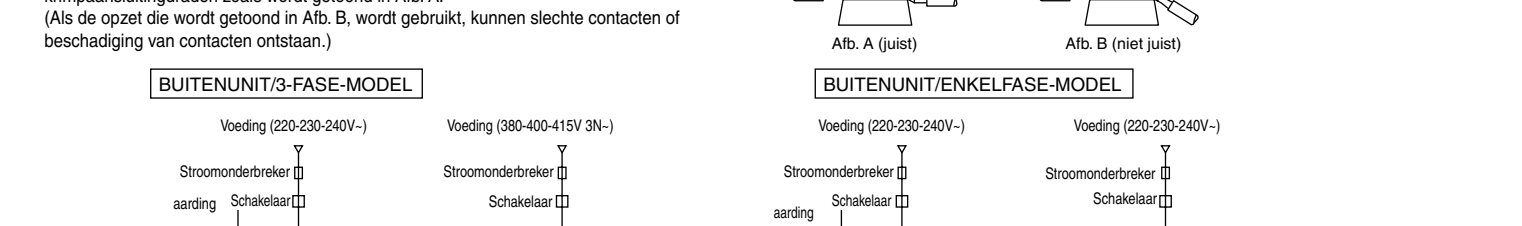
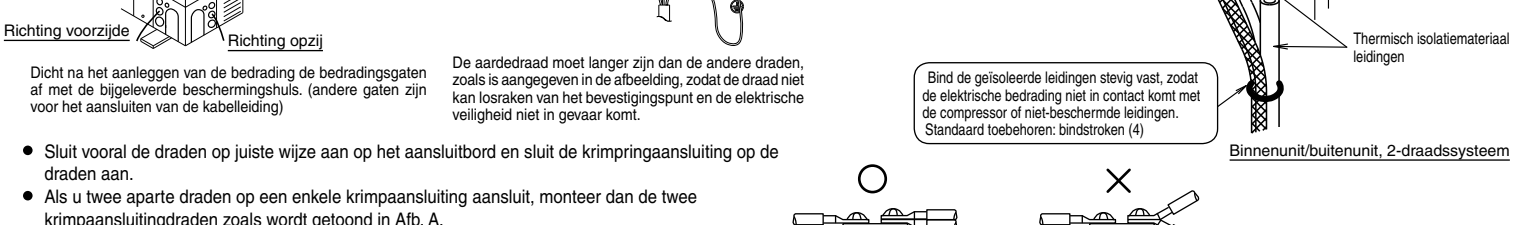
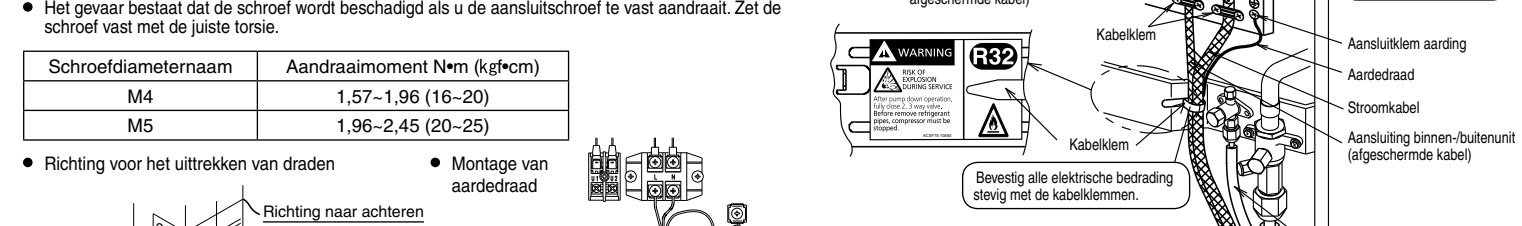
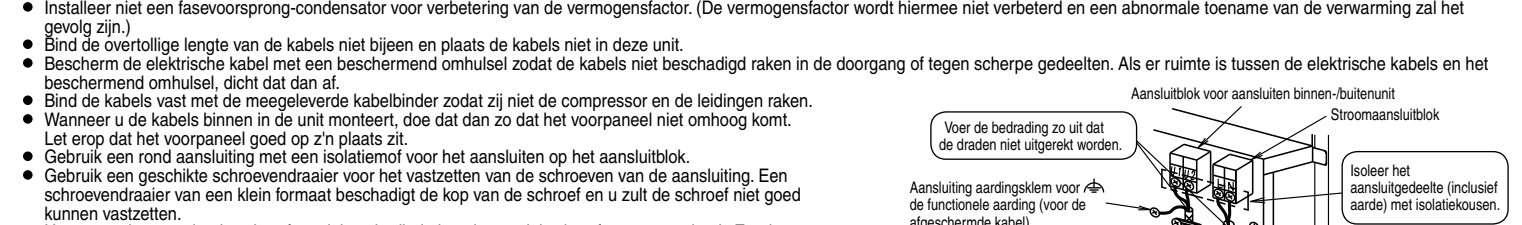
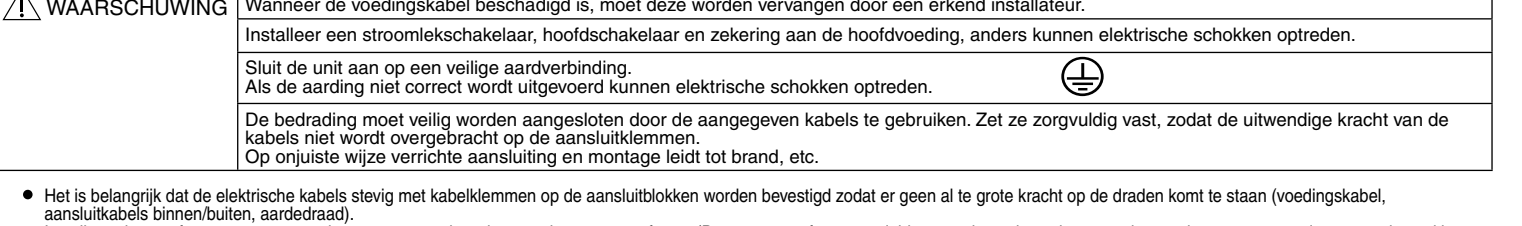
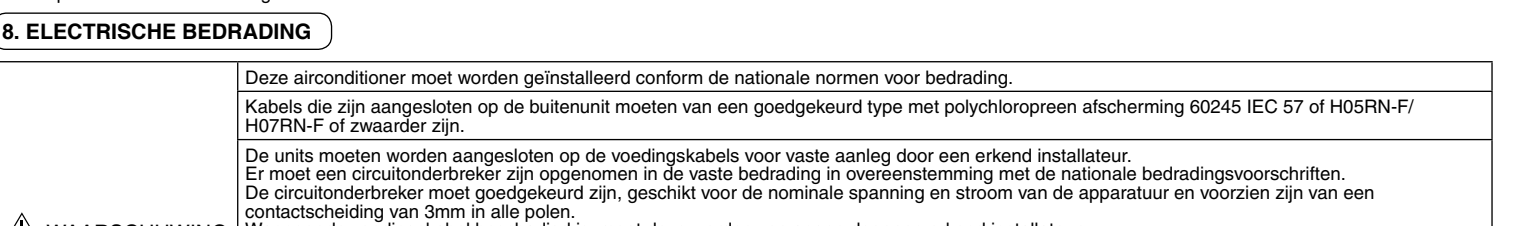
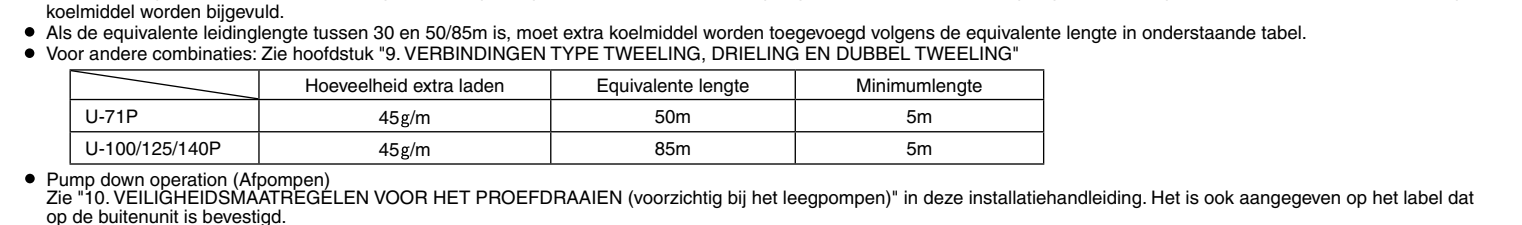
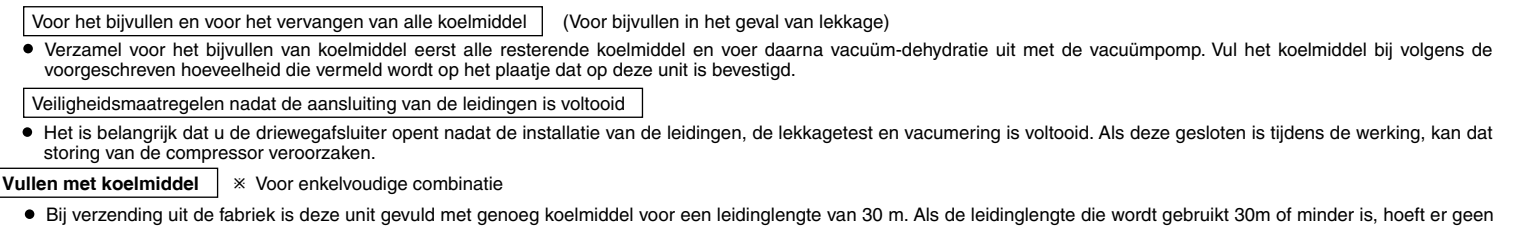
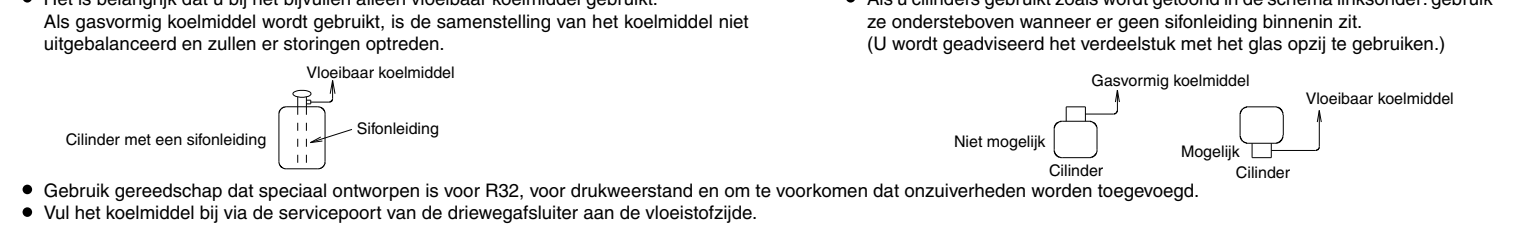
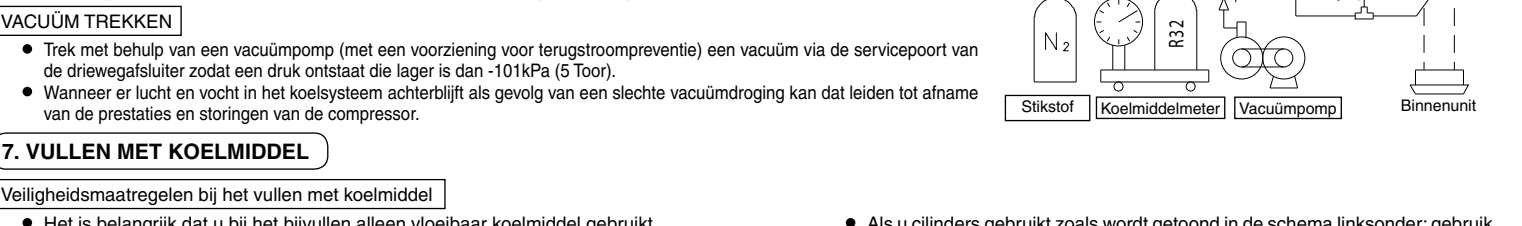
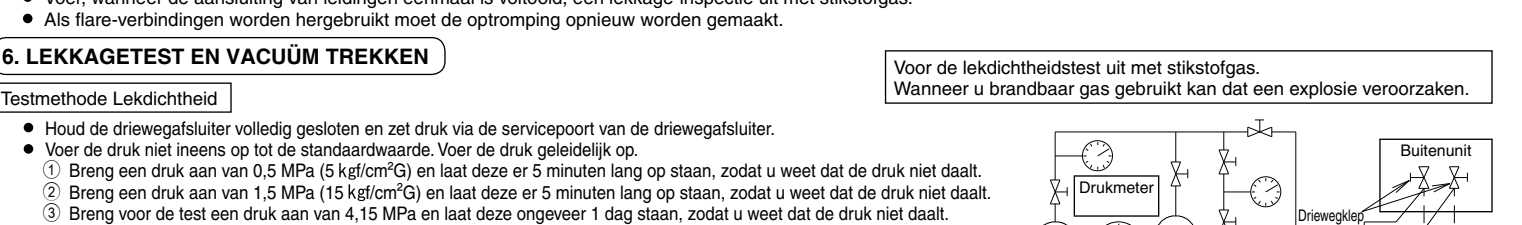
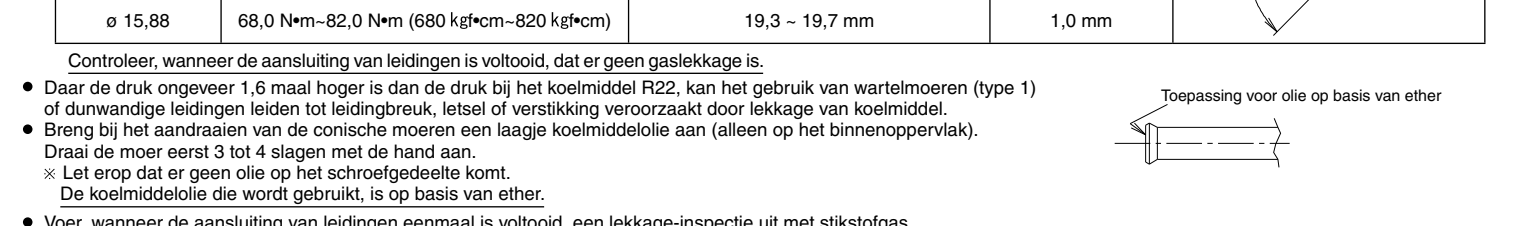
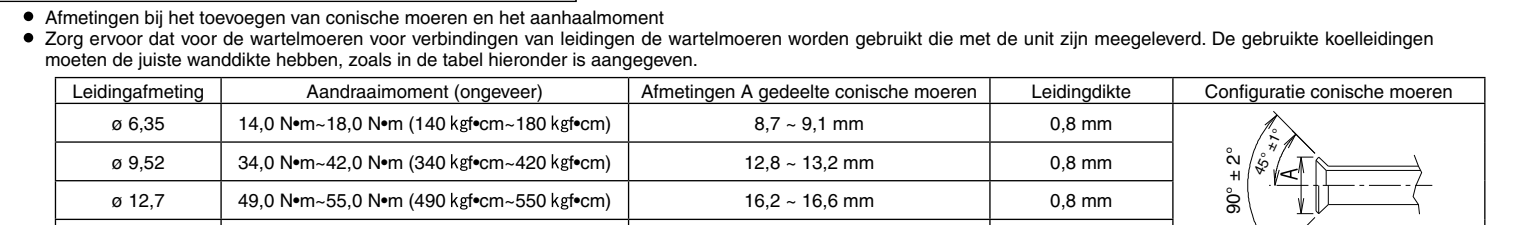
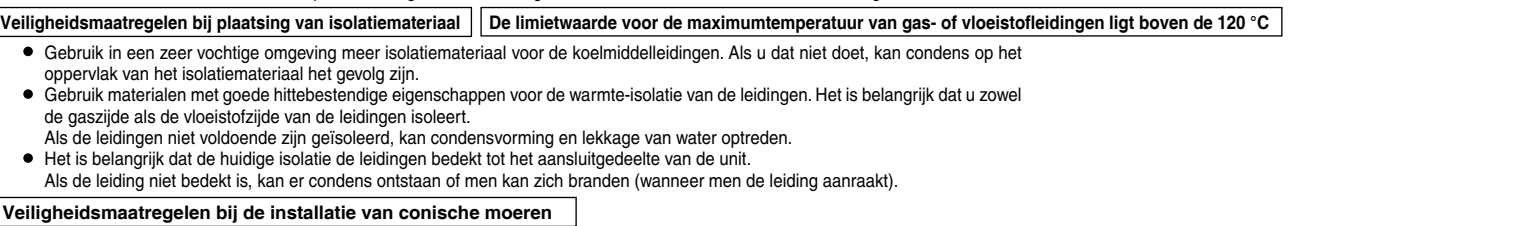
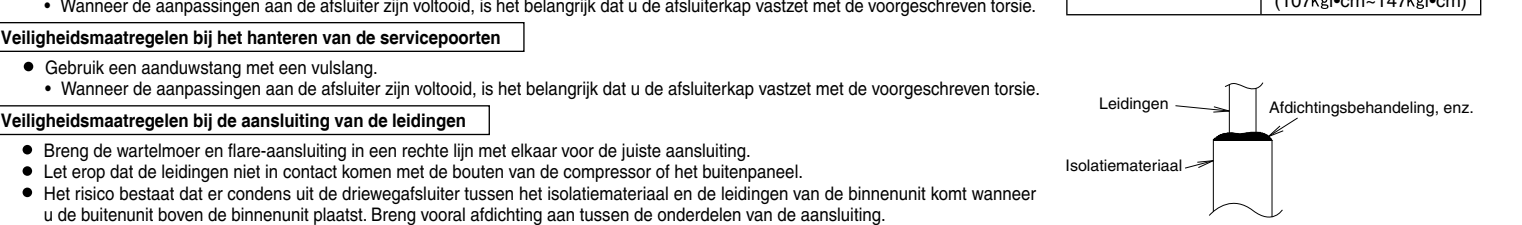
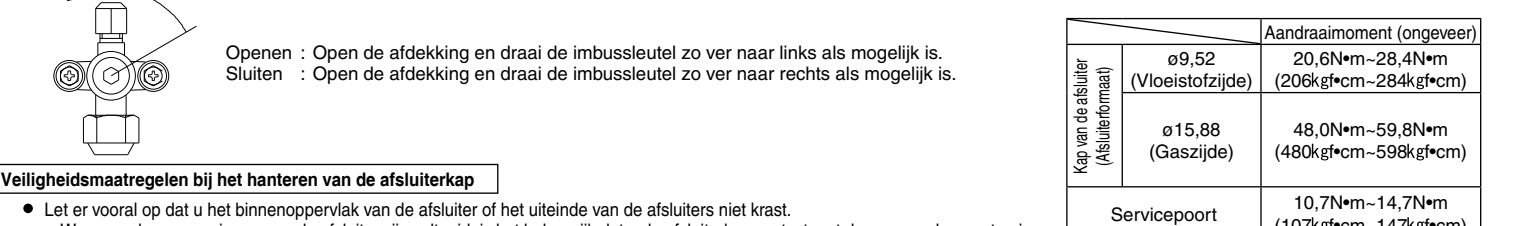
- Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat

- Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat
Als er obstakels zijn bij de afvoer
Als er obstakels zijn bij de inlaat

Table with columns L, S, H and A, showing dimensions and unit types for different models.



- 1. Zorg dat de leiding een nieuwe flarekoppeling heeft voordat deze op de binnenunits wordt aangesloten, om lekkage te voorkomen.
2. De afmetingen voor H, A en L worden in de volgende tabel getoond.
3. De afmetingen voor H, A en L worden in de volgende tabel getoond.



- 1. Het product voldoet aan de technische vereisten van ENIEC 61000-3-3.
2. Naam en bestelcode van de lengte en het formaat van de stroomvoorzieningskabel op basis van de maximale ampèrage dat wordt vermeld in bovenstaande tabel in overeenstemming met de nationale bedradingvoorschriften.
3. Selecteer de zekering(en) en/of circuitonderbreker(s) die de typen en waarden die geschikt zijn voor het maximale ampèrage dat wordt vermeld in bovenstaande tabel in overeenstemming met de nationale bedradingvoorschriften.
4. Als capaciteit van stroomvoorziening en bekragting niet genoeg zijn, kan dit leiden tot elektrische schokken en een brand.
5. Bij het afschermen deel van de afgeschermde kabel, moet hierop een rondbekersluiting en sluit het op de functionele aardingsschroef.
6. Het is niet toegestaan om een rondbekersluiting te gebruiken op een pad die aan, zodat het beschermde deel niet aan de rand van de onder draag staat.

