

Dit is een principe schema, geen werktekening!

De installateur dient zelf te bepalen waar hij afsluiters plaatst en eventuele andere appendages als vuil/magneet filter, vulaansluiting, ontluchter en dergelijke aanbrengt.

	buitendeel	binnendeel
3 kW	WH-UDZ03KE5	WH-ADC0309K3E5

E voeding binnendeel WP:
2 separate groepen 16A,
3 X 2,5 mm²

E voeding buitendeel WP:
4 X 2,5 mm² (1 ader aarde)

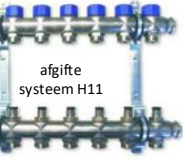
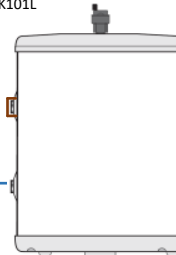


koudemiddel Gas: 1/2"
leidingen Vloeist.: 1/4"
bijkullen vanaf 10 mtr. 20 gr/mtr

PAW-A2W-TSOD [E36]



PAW-BTANK50L of PAW-BTANK101L H10



H14 [E31] secundaire pomp

warm tapwater

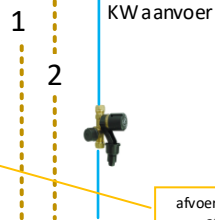


plaatsing in de unit

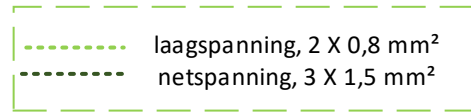
UTP



AB2 kamerthermostaat



afvoer ingebouwde overs tort afdoopen, 1/2" inw.



Elektrische aansluitingen	
1 voeding 1 WP	3 X 2,5 mm ²
2 voeding 2 WP	3 X 2,5 mm ²
3 voeding buitendeel WP	4 X 2,5 mm ²
4 voeding/sturing sec. pomp	3 X 1,5 mm ²
5 kamerthermostaat	2 X 1,0 mm ²
6 comm. I-Cloud adapt.	meegeleverd
7 buitenvoeler, sensor kabel	2 X 0,8 mm ²