
EISEN AAN DE INSTALLATIE VAN EEN EVHI

Als klant bent u verantwoordelijk voor de aanwezigheid van een 230 VAC-voeding. Afhankelijk van uw gasmetersituatie gelden de volgende richtlijnen voor deze aanleg:

1. Als uw gasaansluiting zich in een buitenopstelling bevindt (openlucht of zogenaamde tuinderskast) dan is een 230 VAC-voeding eindigend in een spatwaterdichte lasdoos noodzakelijk.
2. Bevindt uw gasaansluiting zich in pandig, dan wordt het volumeherleidingsinstrument in een aangrenzende meterruimte geplaatst. Aanwezigheid van een 230 VAC-voeding in deze ruimte, afgemonteerd in een spatwaterdichte lasdoos, moet dan worden aangebracht.

3. Bevindt uw gasaansluiting zich in pandig en ontbreekt een aangrenzende ruimte, dan wordt het EVHI bij de gasmeter in dezelfde ruimte geplaatst. Voor deze ruimte moet dan een 230 VAC-voeding worden aangebracht die voldoet aan de ATEX-norm. Uw huisinstallateur is van deze specificaties op de hoogte.

Meer informatie kunt u vinden op de website van ATEXdirect:

www.atexdirect.nl/atex-richtlijn/.

Laat de installateur een ATEX95-lasdoos plaatsen, dit is de meest kostenefficiënte oplossing.