

technische gegevens warmtelevering.

Specificaties van de leveringcondities en installatieparameters type D1

Tabel technische gegevens

Specificatie	Waarde	Zoals bedoeld in
Ontwerp aanvoertemperatuur verwarmingsinstallatie	80 graden	Artikel 7.1 Algemene voorwaarden en Artikel 1.6.2 Aansluitvoorwaarden
Ontwerp retourtemperatuur verwarmingsinstallatie	60 graden	Artikel 7.1 Algemene voorwaarden en Artikel 1.6.2 Aansluitvoorwaarden
Stooklijn	Ja, zomer 60 graden	Bijlage 1 Aansluitvoorwaarden
Type set	Indirect	Artikel 3.1.2 Aansluitvoorwaarden
Maximale waterdruk verwarming	3 Bar	Artikel 7.1 Algemene voorwaarden en Artikel 3.2.1.d Aansluitvoorwaarden
Grenswaarde drukverschil over de verwarmingsinstallatie	Instelbaar: 5-40kPa	Artikel 7.1 Algemene voorwaarden en Artikel 3.2.1.e Aansluitvoorwaarden
Maximale aanvoer temperatuur	80 graden	Artikel 7.1 Algemene voorwaarden en Artikel 3.2.4.c Aansluitvoorwaarden
Expansie en overdruk beveiliging	In te regelen door klant. Klant plaatst expansievat en veerveiligheid	Artikel 3.2.2 Aansluitvoorwaarden
Tweeweg CV_klep t.b.v. kamerthermostaat	Geïntegreerd in afleverset van HVC	Artikel 3.2.3.a Aansluitvoorwaarden
Tapwaterklasse	6, 7,5, 9 of 12,5 l/min van 60 graden (+3 graden, -3 graden)	Artikel 3.3.2 Aansluitvoorwaarden
Vullen CV installatie woning	In te regelen door klant. Klant zorgt voor vulpunt en vult de installatie zelf.	Artikel 3.3.2 Aansluitvoorwaarden
Waterkwaliteit in CV installatie	Kraanwater. Geen bijzondere eisen aan materiaalkeuze.	Artikel 1.4.4 Aansluitvoorwaarden