

Explosieveilige kolomradiator type FLR

La Grand E.V.O

www.lagrand-evo.nl

FLR vloeistof gevulde kolomradiatoren zijn o.a. geschikt voor gebruik in ruimte met explosie gevaar door de aanwezigheid van stof.

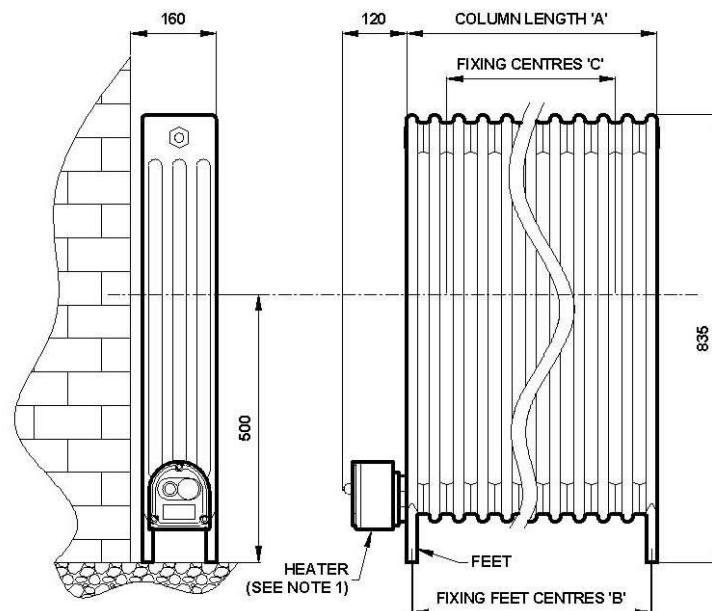
Eigenschappen

- ATEX gecertificeerd II 2 G/D Ex d IIC T6 Ex tD A21 IP6X T85°C, zone 1 en 2
- Aansluitkap IP66 met ingebouwde regelthermostaat en temperatuur begrenzer welke ervoor zorgt dat de oppervlakte temperatuur niet hoger dan 80°C kan worden (EN563 safety requirements)
- Geschikt voor gebruik bij een omgevings temperatuur van -20 tot +40°C.
- Radiator staal met witte poeder coating, gevuld met water/glycol mengsel.
- Robuuste constructie.
- Verkrijgbaar in 240 Volt uitvoering.
- Alleen geschikt voor vloermontage.



FLR kolomradiatoren zijn in onderstaande standaard uitvoeringen leverbaar.

Model	Vermogen in Watt	Afmeting in mm			Gewicht in kg
		A	B	C	
FLR1	1000	540	495	360	47
FLR2	2000	1080	1035	900	94
FLR3	3000	1620	1575	1440	140



Wijzigingen voorbehouden.