

ELFORVARMEFLADE EL-PH

Beskrivelse:

Elektrisk forvarmeblade til frostsikring af systemet. Monteres i kanalsystemet på udeluftsiden og kan leveres i hhv. Ø125-900W / Ø160-1500W / Ø250-2100W. Fladerne har en indbygget dobbelt beskyttelse med overhedning, og leveres med komplet automatikboks for tilslutning af autoriseret elinstallatør. Plug'n'play installation - systemet genkender og konfigurerer automatisk fladen ved tilslutning. Effekten reguleres nøjagtigt af et solid state relæ.



Studs til kanalsystem	Ø 125 mm	Ø 160 mm	Ø 250 mm
Indbygningslængde	278 mm		
Vægt	2,4 kg	3,2 kg	4,6 kg
Effekt	900 W	1500 W	2100 W
Max. strøm	3,9 A	6,5 A	9,1 A
Elektrisk tilslutning*	230 V, 50 Hz		

* Det anbefales at forsyne fladerne fra en separat gruppe.

900 W, Ø 125 mm

Bestilling: Best. 089F0356

1500 W, Ø 160 mm

Bestilling: Best. 089F0357

2100 W, Ø 250 mm

Bestilling: Best. 089F0358

Tekniske data

Type	Ø 125 mm	Ø 160 mm	Ø 250 mm
Tilslutning, kanalsystem	Ø 125 mm	Ø 160 mm	Ø 250 mm
Kabinet	Galvaniseret stålplade	Galvaniseret stålplade	Galvaniseret stålplade
Maks. ydelse	900 W	1.500 W	2.100 W
Installation	Horisontalt/nedefra og op	Horisontalt/nedefra og op	Horisontalt/nedefra og op
Sikkerhedstermostat	Dobbelt, indbygget automatisk genindkobling ved 70° C, manuel genindkobling ved 120° C	Dobbelt, indbygget automatisk genindkobling ved 70° C, manuel genindkobling ved 120° C	Dobbelt, indbygget automatisk genindkobling ved 70° C, manuel genindkobling ved 120° C
Vægt	2,4 kg	3,2 kg	4,6 kg
Længde	375 mm	375 mm	375 mm

Tryktabskurver for elektriske varmeblader (både for- og eftervarmeblader)

