

Prestandadeklaration brandgasventilator FVTP-CE

FVTP-CE är en brandgasventilator avsedd att ventileras ut rök och värme från termiska incidenter i fastigheter. Varje brandgasventilator märks med nummer för spårbarhet och FireVent AB utför schemalagd provning av produkten enligt föreskriven provningsplan för att säkerställa bibehållna egenskaper. Tillverkning av företagets brandgasventilatorer sker undantagslöst på:

FireVent AB
Herman Kreftings Gata 5
462 56 Vänersborg

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Nr **0402-CPR-SC0823-13**

Har genomfört utprovning av produkten enligt gällande krav och normer. SP har även utfört IPFC inspektion på fabrik. Utöver intern kontroll via fastställda rutiner, gör SP årligen inspektioner på fabrik för att säkerställa att företaget följer de fastställda krav och normer som gäller. SP har utfärdat intyg som styrker produktens prestanda.

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reliability	R _e 50	EN12101-2:2003, Annex C
Opening under load	SL 600-800	EN12101-2:2003, Annex D
Low ambient temperature	T (-05)	EN12101-2:2003, Annex E
Wind Load	WL 1500	EN12101-2:2003, Annex F
Resistance to heat	B 300	EN12101-2:2003, Annex G
Cv/Aa teoretisk omräkn. faktor	0,4	EN12101-2:2003, Annex B

Prestandan för brandgasventilator FVTP-CE intygas

Mats Adamson

Mats Adamson
VD
FireVent AB