



SCV90+

Biele požiarne ventilačné ventily s tepelnou poistkou 72°C a požiarnou odolnosťou 1,5 hodiny

Použitie Na rozloženie požiaru v stenách s požiarnou odolnosťou 1,5 hodiny

Materiál

Oceľ + horľavý plast

Farba

Biela, RAL 9010

Stavba

Zloženie

1. Oceľový tunel
2. Dve polkruhové čepele
3. Napučiajúci pás okolo tunela
4. Gumový tesniaci krúžok
5. Tavný článok 72°C
6. Dva blokovačné háky
7. Prepínač konca rozsahu (voliteľné)
8. Dokončovacia ventil
9. Identifikácia produktu



Prevedenie EI 60 S, EI 90 S koniec EI 120 S
Unipolárny koncovýspí nač SCV FCU typ

Montáž

Vložte do vetracieho potrubia v pevnej stene, podlahe/strope a v flexibilnej stene ¾Montáž
vždy podľa návodu na inštaláciu (dodávaného s výrobkom) ¾Minimálna veľkosť otvoru pre
zabudovanie potrubia = ØDn+50 mm

Certifikácia

Európa: Klasifikač náspráva podľa EN15650:2010 a EN 1366-2 ¾Seco: Všetky naše tmiče sú
pravidelne kontrolované externou „tretou stranou“ podľa európskych predpisov FPC
(Factory Production Control)
ISO: Certifikač: ISO 10294-4

Text pre ponuku

Biele požiarne odolné ventilačné ventily s tepelnou poistkou 72°C a požiarnou odolnosťou 1,5 hodiny.
CairoxType SCV+90

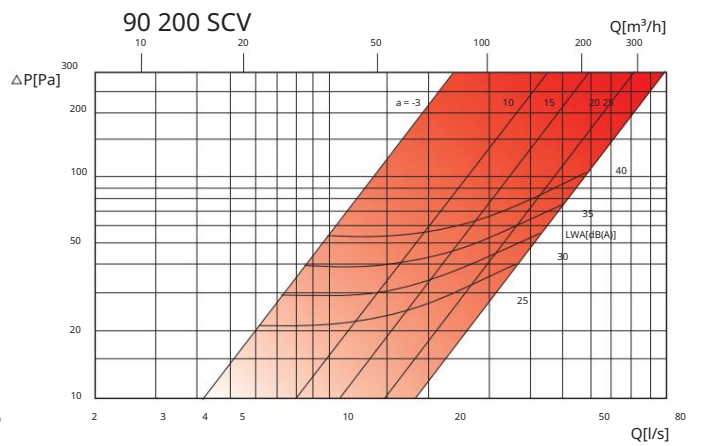
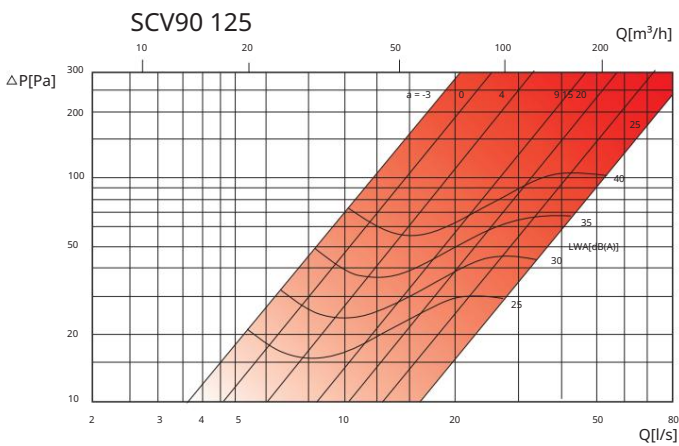
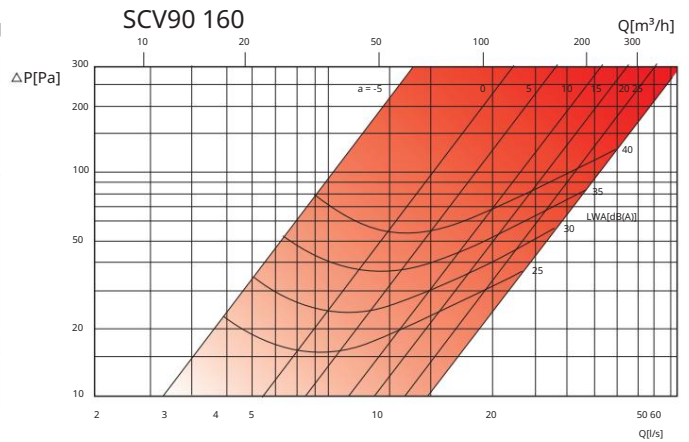
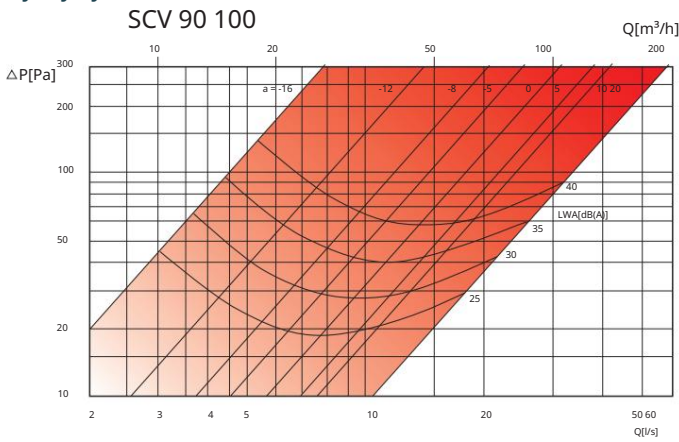
Príklad objednávky

SCV+90 125

Vysvetlenie

SCV+90 = Typ ohňovzdorného ventilu
125 = Priemer pripojenia

Rýchly výber



Symbole a špecifikácie

Q_v = Objem vzduchu v m^3/h

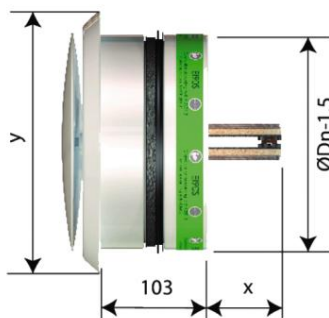
vstup / výstup = prí vod vzduchu / vývod vzduchu

P_s = statický tlak v Pa

s = Vzdialenosť medzi centrážnym kuželom a telom ventilu

L_w = akustický výkon v dB(A)

Typ = pripojenie potrubia v mm



SCV+90	Rozmery			
	ØD1 [mm]	x [mm]	y [mm]	ØDn [mm]
100	145	20	145	100
125	170	33	170	125
160	195	51	195	160
200	235	71	235	200