



Förinställnings-
nyckel FN 2

Förinställningsdon
FV-5



Ventilhus FV

FÖRINSTÄLLNING

Ventilhus FV med förinställning är försedda med insats TIF för lätt inställning av K_v -värden och med inställningen dold för obehöriga. Inställningen kan göras med förinställningsnyckel FN-2 (grå ratt och räfflad ända) genom att skruva det antal varv från stängt läge som anges i diagrammet. För att underlätta finns ett förinställningsdon FV-5 (svart etikett).

1. Demontera packbox med övre stift (använd toppen på förinställningsnyckel FN-2).
2. Sätt ner förinställningsnyckeln med den räfflade ändan i stryphylsan och skruva försiktigt ned denna (medsols) i botten.
3. Tag bort förinställningsnyckeln och montera förinställningsdonet över den lätttrade insatsen och sätt tillbaka förinställningsnyckeln genom donet.
4. Nollställ skalan mot indexmarkeringen.
5. Skruva upp stryphylsan tills önskad K_v -värde står mitt för indexmarkeringen.
6. Förinställningen kan också göras enbart med förinställningsnyckeln FN-2 genom att skruva upp det antal varv som anges i diagrammet.
7. Montera tillbaka packboxen med stift.

3002W

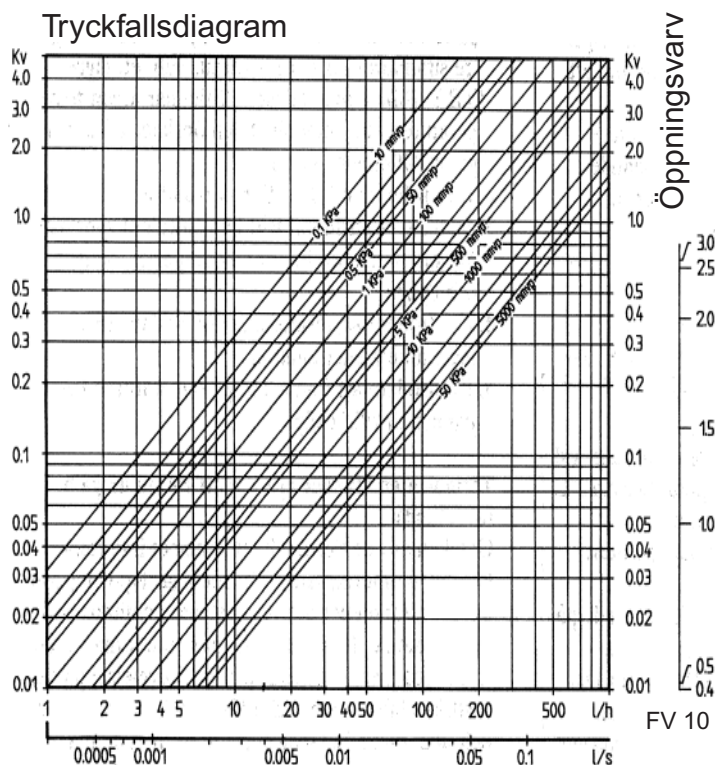
Tryckfall över varje vatten-luftväxlare exkl. ventil:	
50 l/h	1,14 kPa
75 l/h	2,35 kPa
100 l/h	3,93 kPa
125 l/h	5,86 kPa
150 l/h	8,12 kPa

3004W

Tryckfall över varje vatten-luftväxlare exkl. ventil:	
30 l/h	0,76 kPa
40 l/h	1,27 kPa
50 l/h	1,89 kPa
60 l/h	2,62 kPa
70 l/h	3,45 kPa
80 l/h	4,38 kPa

Dimension	K_v -värde	Max stängn-tryck		Nominell lyfthöjd mm/2°C
		Mvp	Mva	
10(3/8")	0,01-0,7	15	0,15	0,45

Tryckfallsdiagram



Betr. angivet stängningstryck: Vi rekommenderar ett differenstryck av 1 mvp/10 kPa för att säkerställa god funktion även avseende ev. ljudstörningar.