

Ventil med förinställning RFA 76



Användningsområde

Ventil RFA 76 används för att reglera flödet i radiatorer.
Ventilen regleras med termostat, termoställdon eller handratt.

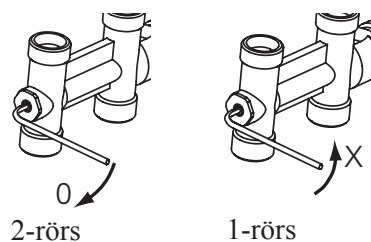


Beskrivning

Ventil RFA 76 har en exakt förinställnings funktion dold under packboxen, förinställningen görs med en förinställningsnyckel FN2 genom att öppna antal varv från stängd ventil enligt tryckfallsdiagram (se baksidan). Med förinställningsverktyg FV5 förenklas inställningen.

Ventilen levereras med grå skyddsdratt, vilket betyder förinställningsbar. Skyddsdratten kan under byggnadstiden användas som avstängning, den används även under injustering av systemet för att få nominell lyfthöjd med termostat monterad. Skruva skyddsdratten i botten och öppna 3/4 varv. Ventilen är omställbar från 1-rörs till 2-rörs och har c/c 50 mot radiatorm med M22x1,5 anslutning.

Omställning



Tekniska data

Tryckklass

PN 10

Max stängningstryck

250 kPa

Rekommenderat differenstryck

3-10 kPa

K_v värde/K_{vs}-värde

0,01-0,7 / 0,01-1,2

Max temperatur

100°C

Min temperatur

5°C

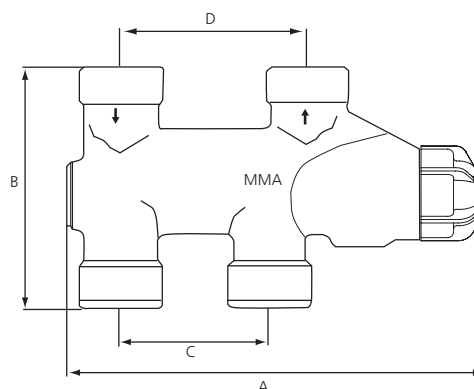
Material

Mässing

Packningar EPDM

Måttuppgifter

	A	B	C	D	Vikt /g
RFA 76	101	64	c/c40	c/c50	0,286



Förinställning FN2 nyckel

Ventilen är försedd med insats som har dold förinställning.

Skruva av skyddsrammen. Demontera packboxen med stift (använd toppen på förinställningsnyckeln FN2). Sätt ned förinställningsnyckeln med den räfflade änden i stryphylsan och skruva försiktigt ned denna (medsols) i botten. Skruva upp det antal varv som anges enligt diagrammet. Montera tillbaka packbox med stift.

Förinställning FV5

- Demontera av skyddsrammen och packbox som ovan.
- Skruva ned stryphylsan i botten som ovan.
- Tag bort förinställningsnyckel och montera på förinställningsdonet över den lätttrade insatsen och sätt tillbaka förinställningsnyckeln genom donet.
- Nollställ skalan mot indexmarkeringen.
- Skruva upp stryphylsan så att önskat kv-värde sammanfaller med indexmarkeringen.
- Montera tillbaka packbox med stift.



Beställningsbeteckningar

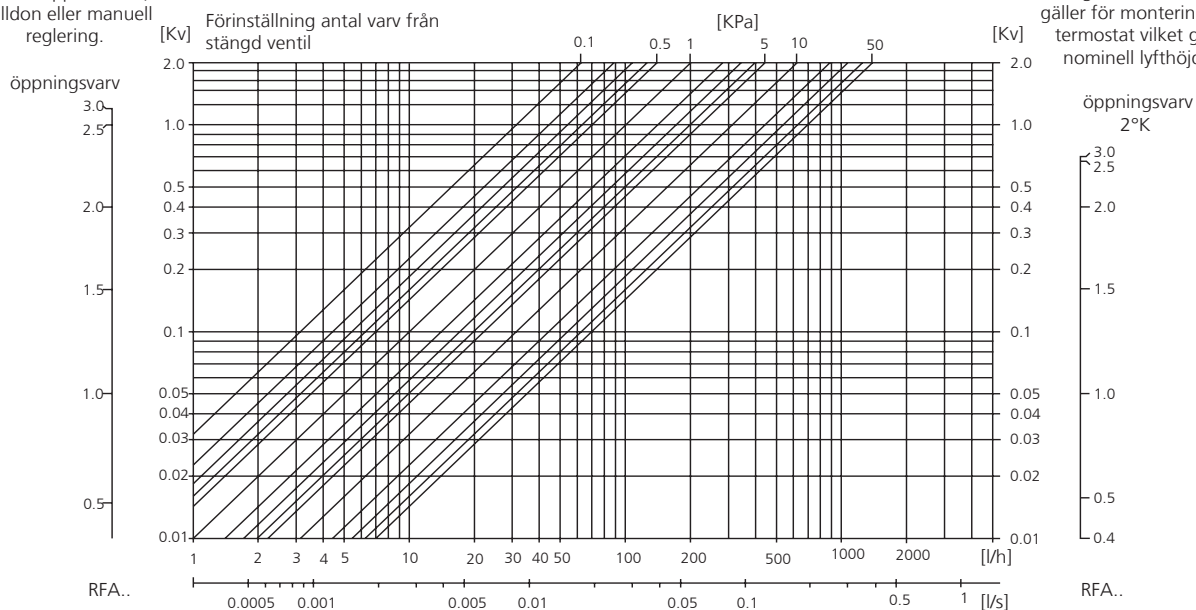
RSK nr.	Art.nr.	Benämning	Beskrivning
480 65 38	4048501	RFA 76	Ventil växelbar 1-2-rörs M22x1,5

Vi förbehåller oss rätten att ändra produkterna utan föregående varsel.

Tryckfallsdiagram

Angivna kv-värden gäller för full öppen ventil, ställdon eller manuell reglering.

Angivna kv-värden gäller för montering av termostat vilket ger nominell lyfthöjd.



Vi rekommenderar ett tryckfall på 3-10 kPa