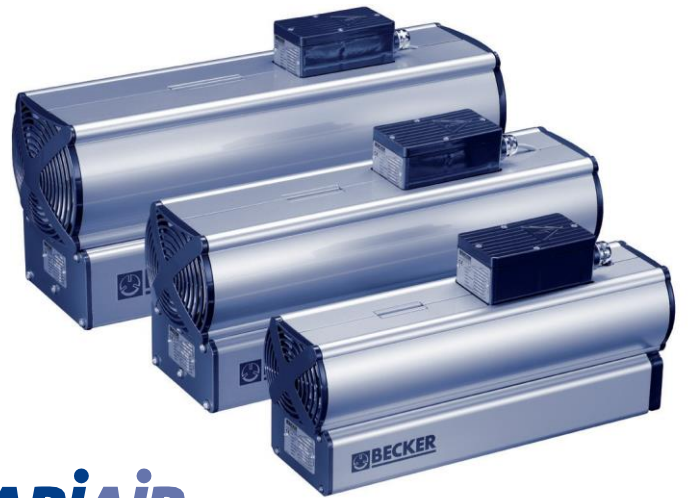


'Best in class'

- frequentieregelde zijkanaalventilatoren in drie bouwgroottes van 24 tot en met 133 m³/uur, zowel één- als tweetraps;
- compact en slank ontwerp voor eenvoudige inbouw;
- gering in gewicht;
- grote volumestromen bij relatief hoge drukken;
- volledig contactvrij werkingsprincipe;
- uitstekende prestaties door ruim frequentiebereik;
- uitgevoerd met een uiterst efficiënte permanent magneet synchrone wijdbereikmotor (100-240 VAC ±10%);
- geïntegreerde VARI AIR frequentieregeling voor –naar wens instelbaar- bereik;
- gasdichte uitvoeringen, voor recirculatie van inerte gassen als argon en stikstof beschikbaar
lekkage <math> < 1 \times 10^{-5}</math> mbar l/s of <math> < 1 \times 10^{-6}</math> Pa m³/uur of <math> < 7,5 \times 10^{-6}</math> Torr l/s);
- naast de standaard uitvoeringen is desgewenst de ontwikkeling van specifieke pompuitvoeringen, zelfs voor kleine aantallen, mogelijk.



VARI AIR
SPEED FLOW



ook gasdicht

	VASF 1.50...		VASF 1.80...		VASF 1.120...		VASF 1.50...		VASF 1.80...		VASF 1.120...	
	.../1	.../2	.../1	.../2	.../1	.../2	.../1-3110	.../2-3110	.../1-3110	.../2-3110	.../1-3110	.../2-3110
m ³ /h	47	24	75	40,5	114	65	45 ¹⁾	24 ¹⁾	77 ¹⁾	43 ¹⁾	133 ¹⁾	63 ¹⁾
mbar	-220 +231	-376 +412	-250 +260	-375 +420	-220 +275	-315 +425	Δp 265 ¹⁾	Δp 485 ¹⁾	Δp 265 ¹⁾	Δp 430 ¹⁾	Δp 275 ¹⁾	Δp 460 ¹⁾

1) voor Argon <math> < 1 \times 10^{-5}</math> mbar l/s (<math> < 1 \times 10^{-6}</math> Pa m³/uur of <math> < 7,5 \times 10^{-6}</math> Torr l/s)l/s)

