



## Možnosti připojení pro ventilové soupravy

### vstup a nebo výstup

rozměr trubky		vnější průměr trubky						
		6	8	10	12	14	15	16
zářezný kroužek série L / S	SV (L)	SV 6L	SV 8L	SV 10L	SV 12L		SV 15	
SV (S)	SV 6	SV 8	SV10	SV 12	SV 14		SV 16	
dvojitý zářezný kroužek	KL	KL 6	KL 8	KL 10	KL 12	KL 14	KL 15	KL 16
přivařovací nátrubek	SK	SK 6	SK 8	SK10	SK 12	SK 14	SK 15	SK 16
	SN				SN 12			

Závit v tělese ventilové soupravy standardně G3/8" DIN ISO 228 (jiné na žádost).

\* šroubení jiných výrobců jsou možná

vnitřní závit								
vnitřní válcový závit	GE	G1/8	G1/4	G3/8	G1/2			
vnitřní závit		1/8-27	1/4-18	3/8-18	1/2-14			
NPT	NI	NI18	NI14	NI38	NI12			
vnitřní metrický závit	ME	M10x1,0	M12x1,5	M14x1,5	M16x1,5	M18x1,5	M20x1,5	M22x1,5

přivařování konce		vnější průměr trubky x tloušťka stěny		
		1/4"		
		12x2,0	13,5x2	14x2,5
na tupo	SZ	SZ12	SZ13	SZ14
pro nátrubek	SM	SM12	SM13	SM14

tlakoměrové připojení		G1/2"	M 20x1,5
vnější závit	GM; MM	GM12	MM20
šroubení	LG; LM	LG12	LM20

