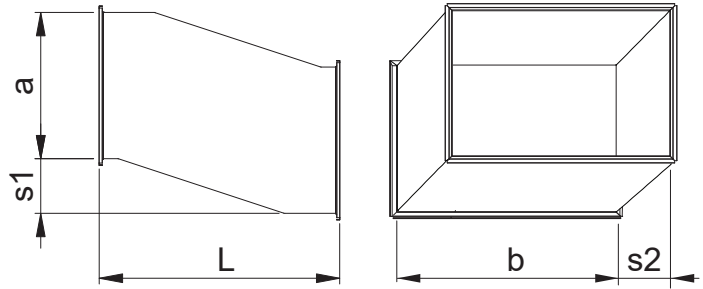
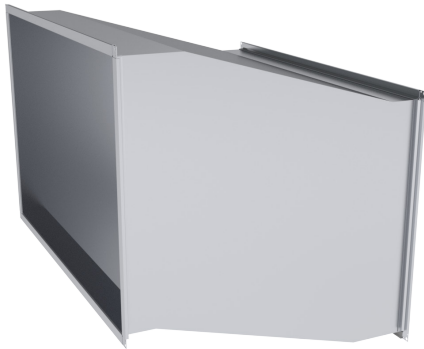


EKN-T S-kappale



S-kappale ilmanvaihtokanavan siirtoon korkeus- tai sivusuunnassa. Pituusmitta on riippuvainen siirtymän suuruudesta. Ensisijaisesti tulisi käyttää taulukossa annettuja mittoja, koska mittojen suhde, a =leveyden, s = siirtymän ja l = pituuden välissä on olennainen, jotta liian jyrkkä siirtymä ei rajoita ilman virtausta.

Liittämistä varten päädyissä on 30 mm europrofiili.

a	b	s	l
100	200	50,100	300
	300		
	400		
150	200	50,100,150	350
	300		
	400		
	500		
	600		
200	100	50,100	300
	150		
	300		
	400	150, 200	400
	500		
	600		
300	100	50,100	400
	150		
	200		
	300		
	400	150, 200, 250, 300	500
	500		
	600		
	800		
400	100	50, 100	400
	150		
	200		
	300	150, 200	500
	400		
	500		
	600	250, 300, 350, 400	600
	800		
	1000		

a	b	s	l	
500	150	50,100,150	500	
	200			
	300			
	400	200, 250	600	
	600			
	800			
1000	300, 350, 400, 450, 500	700		
600	200	50, 100, 150	500	
	300			
	400	200, 250	650	
	500			
	800	300, 350	700	
	1000			
400, 450, 500, 550, 600	800			
800	300	50,100	500	
	400			
	500	150	600	
	600			
	1000	200, 250	700	
	300, 350			800
	400, 450, 500			
600, 700	1100			
1000	400	50, 100	550	
	500			
	600	150, 200	700	
	800			
	350, 400, 450, 500	1000		
600, 700, 800, 900	1200			

Tuotemerkintä

	EKN-T	Materiaali	a x b	s	l
Tuote					
Materiaali		Vakiomateriaali kuumasinkitty teräslevy (Z275) ZM – sinkki-magnesium pinnoitettu teräslevy (ZM310)			
Sivu a x sivu b					
Siirtyminen s1/s2					
Pituus					

Esimerkki: EKN-T 800x400/50/L=300 E30