

Zaślepki segmentowe z uszczelką do kanałów okrągłych SPIRAL

CSL



Opis

Zaślepka wykonywana w sposób segmentowy. Zawsze wchodzi do środka okrągłego kanału wentylacyjnego zamykając jego koniec w skuteczności klasy szczelności D. Wysokość zaślepki umożliwia łatwe wkręcenia wkrętów WGO bez niebezpieczeństwa uszkodzenia podwójnej wargi uszczelki. Zaślepka posiada bezpieczną krawędź "safe edge", dzięki której monterzy w bezpieczny sposób składają instalację, nie narażając się na wszelkiego rodzaju skaleczenia.

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

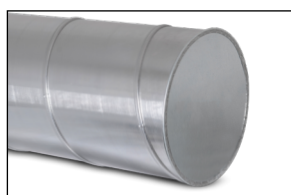
CSL-...	- blacha ocynkowana
CSL-K-...	- blacha kwasoodporna 1.4301/304
CSL-K-...- 316L	- blacha kwasoodporna 1.4404/316L z molibdenem
CSL-A-...	- blacha aluminiowa AW-1050A H24
CSL-CU-...	- blacha miedziana M1E z4
CSL-ZM-...	- blacha z powłoką ZM310 (tylko do średnicy $\varnothing d1 = 500\text{mm}$)

Przykład oznaczenia

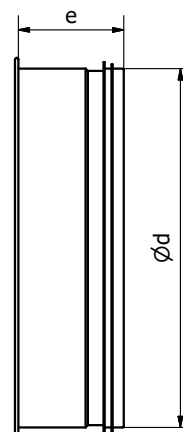
Kod produktu: CSL - aaa

typ _____
 $\varnothing d$ _____

Sposób montażu



Wymiary



$\varnothing d_{nom}$ [mm]	e [mm]	Waga [kg]
140	36	0,10
150	36	0,20
160	36	0,20
180	36	0,30
200	36	0,30
224	36	0,30
250	36	0,60
280	36	0,60
300	36	0,70
315	36	0,90
355	36	1,20
400	36	1,20
450	36	1,80
500	36	1,70
560	36	2,20
600	36	2,60
630	36	2,80
710	36	4,50
800	36	5,40
900	36	6,60
1000	36	7,90
1120	36	10,10
1250	36	12,20
1400	36	22,00
1500	36	25,70
1600	36	28,80

Standardowo wymiar e=36 mm, tolerancja +0 mm/-5 mm.