

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.

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

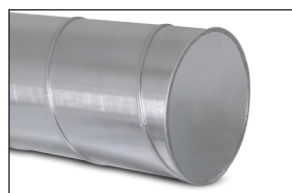
- CSL-... - blacha ocynkowana
 CSL-K-... - blacha kwasoodporna 1.4301/304
 CSL-K-...- 316L - blacha kwasoodporna 1.4404/316L z molibdenem
 CSL-A-... - blacha aluminiowa AW-1050A H24
 CSL-CU-... - blacha miedziana M1E z4

Przykład oznaczenia

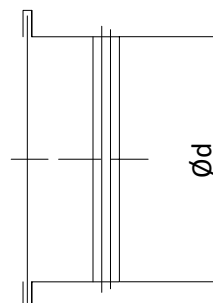
Kod produktu: **CSL - aaa**

typ _____
 Ød _____

Sposób montażu



Wymiary



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