

Zaślepka ocynkowana wtykana z uszczelką

CSL



Opis

CSL - Zaślepka w zależności od średnicy i zamówienia wykonywana jest w sposób tłoczony lub 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 _____

Wymiary



$\varnothing d_{nom}$ [mm]	Waga [kg]
80*	0,10
100*	0,10
125*	0,10
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

* tłoczone