

Czerpnie/wyrzutnie ściennie kwasoodporne CSQ-K / WSQ-K



Opis

Czerpnie/wyrzutnie ściennie wykonane są ze stalowymi żaluzjami. Czerpnie CSQ-K dodatkowo zabezpieczone są siatką z drutu ocynkowanego o średnicy 1 mm i wielkości oczka 12,7x12,7 mm. Montowane są w ścianach lub jako zakończenie przewodów wentylacyjnych.

Produkty wykonane są z blachy kwasoodpornej. Wyrzutnie WSQ-K do rozmiaru 600x600mm wykonane są z formowanej blachy. Szerokość ramki wynosi 30mm, powyżej wymiaru 600x600mm - 40mm.



Czerpnie CSQ-K zawierają dodatkowo siatkę QILN-IN-K i wykonywane są w typowych rozmiarach.

Większe rozmiary (powyżej 600x600mm) wykonywane są z profili QPPC-K, ścianek QPRC-K... i narożników QNT-K, wymiary wg zamówienia.

Maksymalne wymiary czerpni/wyrzutni: 3000x3000mm.

Na zamówienie możliwe jest malowanie proszkowe na dowolny kolor RAL.

Wyrób posiada atest higieniczny

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

- CSQ-K-...-... - blacha kwasoodporna 1.4301
- CSQ-K-...-...-316L - blacha kwasoodporna 1.4404/316L
- WSQ-K-...-... - blacha kwasoodporna 1.4301
- WSQ-K-...-...-316L - blacha kwasoodporna 1.4404/316L
- QILN-IN-K-...-... - blacha kwasoodporna 1.4301
- QILN-IN-K-...-...-316L - blacha kwasoodporna 1.4404/316L

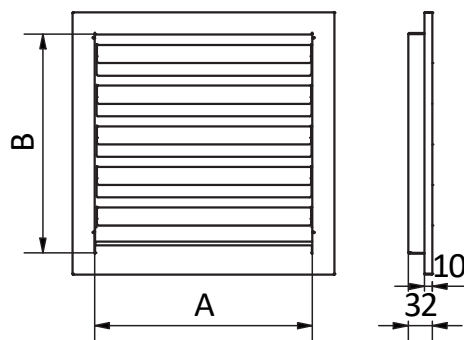
Przykład oznaczenia

Kod produktu: **CSQ-K - 1600 - 500**

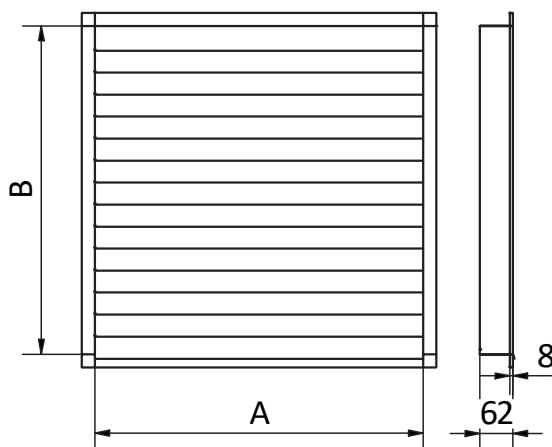
typ _____
 a _____
 b _____

Wymiary

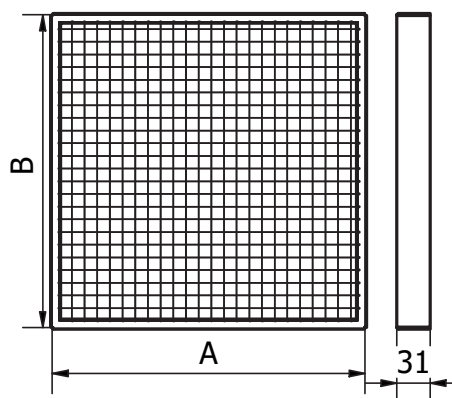
WSQ-A ≤ 600x600



WSQ-A > 600x600



QILN-IN-K



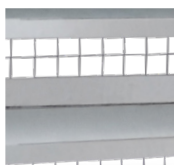
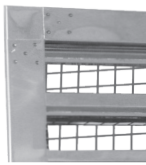
Czerpnie/wyrzutnie ściennie kwasoodporne

CSQ-K / WSQ-K*Wersje wykonania*

WSQ-K ≤ 600x600



WSQ-K > 600x600

CSQ-K ≤ 600x600
(WSQ-K+QILN-IN-K)

CSQ-K > 600x600