



Wyrzutnie ściennie
z ruchomymi kierownicami

WSO



WSO pełnią funkcję wyrzutni i klap zwrotnych. Są przeznaczone do zastosowania na zakończeniach instalacji wentylacyjnych nisko- i średnociśnieniowych.

Wyrzutnia z pojedynczym ▲
rzędem poziomych,
ruchomych kierownic.

Wykonanie

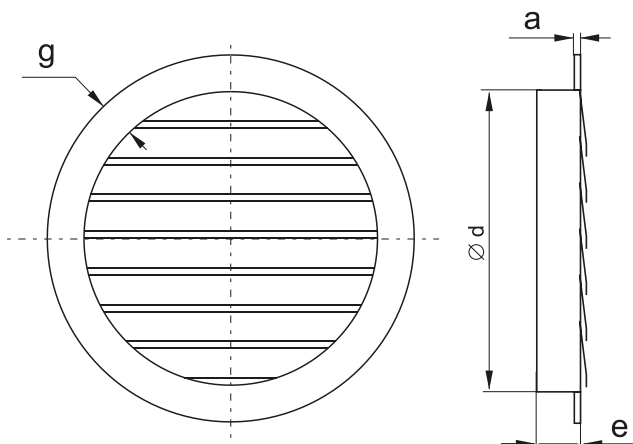
Ruchome kierownice WSO pełnią rolę kłapy zwrotnej i ulegają samoczynnemu zamknięciu w przypadku wyłączenia wentylatora. Kierownice są wykonane z aluminium. Ramka jest standardowo wykonana ze stali ocynkowanej. Na zamówienie możliwe jest lakierowanie na kolor RAL oraz wykonanie specjalne: ramka ze stali nierdzewnej i aluminiowe kierownice lub ramka i kierownice wykonane z aluminium.

Montaż

WSO można montować do przegrody wkrętami poprzez otwory w ramce fasadowej.

Wymiary

d [mm]	e [mm]	g [mm]	a [mm]
100	40	30	5
125	40	30	5
160	40	30	5
200	40	30	5
250	60	30	10
315	60	30	10
355	60	30	10
400	60	30	10
500	60	30	10
630	60	30	10
710	60	40	10
800	60	40	10
1000	60	40	10



Akcesoria i sposób zamówienia

Przy zamówieniu należy podać informacje według poniższego sposobu:

WSO - <D> - <P><RAL>

Gdzie:

<D> - średnica nominalna w mm

<P> - wykończenie: *

SO – ramka stal ocynkowana, kierownice aluminiowe

SL – ramka stal lakierowana, kierownice aluminiowe lakierowane

AA – ramka i kierownice aluminiowe

AL – ramka i kierownice aluminiowe lakierowane

SN – ramka stal nierdzewna 1.4301 (wg PN-EN 10088), kierownice aluminiowe

<RAL> - kolor wg palety RAL (dla wykończenia SL, AL) *

* wartości opcjonalne, w przypadku ich nie podania zostaną zastosowane wartości domyślne

Przykład zamówienia:

WSO – 125 - SL9010