

OSKAR NIERDZEWNY 125 – SAMONOŚNE RAMIĘ ODCIĄGOWE

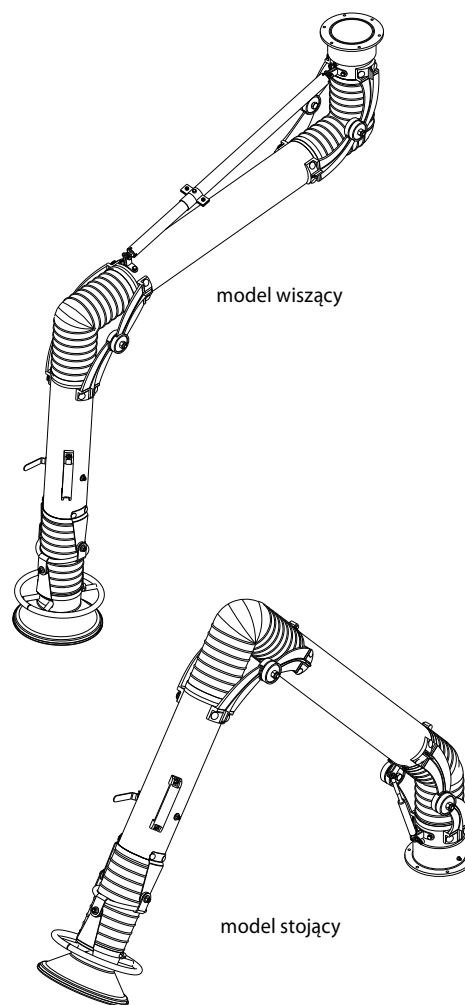
Nierdzewne, samonośne ramie odciągowe Oskar 125 jest niezawodnym partnerem w procesach, które wymagają odciągów punktowych o podwyższonej odporności na czynniki chemiczne lub fizyczne. Nierdzewne Oskar 125 może być stosowany w miejscach, gdzie oprzyrządowanie produkcyjne podlega rutynowemu oczyszczaniu lub dezynfekcji. Odpowiednio skonfigurowane ramie odciągowe jest używane w clean-roomach lub w strefach ATEX. Ramie Oskar 125 jest unikalną konstrukcją, w której zewnętrzne aluminiowe przeguby, gładka powierzchnia metalowych rur i brak wewnętrznych mechanizmów zapewniają najmniejsze opory przepływu, niski poziom hałasu, prostą obsługę i długą żywotność urządzenia. W przewodzie ramienia nie znajduje się nic oprócz przepustnicy przepływu powietrza. Codzienna praca i obsługa urządzenia nie wymaga zatrzymywania odciągu i kontaktu z wnętrzem urządzenia lub strumieniem transportowanych zanieczyszczeń.

ZASTOSOWANIE

- wentylacja stanowiskowa, gdzie konieczne jest mycie urządzeń
- zanieczyszczenia powietrza lub mieszaniny gazów o wysokich temperaturach
- zanieczyszczenia powietrza lub mieszaniny gazów stanowiące zagrożenie chemiczne
- zanieczyszczenia powietrza grożące zapłonem
- wytrzymałość temperaturowa do 230°C (w zależności od rodzaju zastosowanego przewodu elastycznego)
- zalecany przepływ powietrza 550÷900 m³/h

KONSTRUKCJA

- wszystkie elementy regulacyjne na zewnątrz
- nierdzewna ssawka z przesłoną wlotu
- uchwyt dookoła całej ssawki
- aluminiowe przeguby ssawki (malowane na czarno)
- przeguby środkowe oraz przy gnieździe ze stali (malowane proszkowo na czarno)
- aluminiowo-nierdzewne gniazdo (tuleja wewnętrzna nierdzewna)
- nierdzewne rury felcowane
- nierdzewna przepustnica wbudowana w przewód rurowy
- przewody elastyczne PCV, czarne, odporność temperaturowa do 80°C (w standardowej wersji)
- stal nierdzewna typu 304



NIERDZEWNE RAMIONA OSKAR 125 – MODELE WISZĄCE

W02-SS-1220	Nierdzewne ramie odciągowe Oskar S1220, zasięg pracy 2 m, wlot ssawki Ø250 mm
W02-SS-1230	Nierdzewne ramie odciągowe Oskar S1230, zasięg pracy 3 m, wlot ssawki Ø250 mm

NIERDZEWNE RAMIONA OSKAR 125 – MODELE STOJĄCE

W02-SS-1220P	Nierdzewne ramie odciągowe Oskar S1220P, zasięg pracy 2 m, wlot ssawki Ø250 mm
W02-SS-1230P	Nierdzewne ramie odciągowe Oskar S1230P, zasięg pracy 3 m, wlot ssawki Ø250 mm

NIERDZEWNE RAMIONA OSKAR 125 – AKCESORIA I OPCJE

102588-SS304	Wspornik montażowy WSS-125 nierdzewny 304
P07-02-9501	Króciec przyłączeniowy okrągły Ø125 mm nierdzewny 304
P02-80-0010	Połączenie ssawki, rur i gniazda zestawem kabli uziemiających

NIERDZEWNE RAMIONA OSKAR 125 – OPCJE PRZEWODOWE

230048	Komplet przewodów elastycznych PUR z certyfikatem higienicznym dla modeli 125
231378	Komplet przewodów elastycznych przewodzących elektrycznie dla modeli 125