

OSKaR
air products

www.oskarairproducts.com • info@oskarairproducts.com

Odciągowe ramię samonośne Oskar 0710P

- 101490**
- Średnica 75 mm, zasięg 1,0 m
 - Włot ssawki 160 mm
 - Model stojący

Poprzedni indeks: W02-01-0710P

Konstrukcja standardowa:

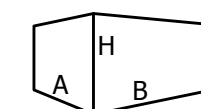
- sugerowany przepływ 200÷350 m³/h
- elementy regulacyjne na zewnątrz
- aluminiowa ssawka z przesłoną wlotu
- uchwyt dookoła całej ssawki
- aluminiowe przeguby ssawki
- przeguby środkowe oraz przy gnieździe ze stali
- aluminiowo-stalowe gniazdo
- stalowe rury felcowane
- aluminiowa przepustnica wbudowana w przewód rurowy
- czarne przewody elastyczne PCV odporne na temperaturę do 80°C
- standardowe pokrycie farbami proszkowym

Aksesoria i opcje:

- Wspornik montażowy WS-075
- Króciec przyłączeniowy okrągły $\varnothing 75$ mm stalowy
- Zestaw MOD-L (oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8m przewodu)
- Połączenie ssawki, rur i gniazda zestawem kabli uziemiających

Notatki:

Sposób pakowania i rozmiar kartonu:



A = 230
B = 730
H = 330
waga brutto = 5kg

Wszystkie wymiary podane są w **mm**

Menegon Sp z o.o.
Mokry Dwór 6C 83-021 Wiślina Polska
tel.: +48 58 3012838 fax +48 58 3059324
info@menegon.com.pl www.menegon.com.pl



Wszystkie prawa zastrzeżone. Dokument ten oraz zawarte w nim projekty, dane techniczne, a także znaki towarowe podlegają ochronie i pozostają własnością Menegon Sp. z o.o. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych bez wcześniejszego uprzedzenia.