



OSKAR
air products

www.oskarairproducts.com • info@oskarairproducts.com

101118 Ramie teleskopowe 160 2,6m

Opis:
Wentylacja stanowiskowa z wyjątkiem żrących i agresywnych chemicznie oparów i gazów

- Konstrukcja standardowa:
- wszystkie elementy regulacyjne na zewnątrz urządzenia;
 - aluminiowa ssawka (żółta) z przestoną wlotu;
 - uchwyt dookoła całej ssawki;
 - aluminiowe przeguby ssawki (czarne);
 - odlewane z aluminium przeguby przy gnieździe;
 - aluminiowo-stalowe gniazdo;
 - stalowa rura spawana (niebieska);
 - przewody elastyczne PCV czarne, odporność temperaturowa do 80°;
 - aluminiowa przepustnica wbudowana w przewód rurowy;
 - standardowe pokrycie farbami proszkowymi;

Parametry:

Zasięg pracy:	1,8 - 2,6 m
Srednica:	Ø160 mm
Zalecany przepływ pow.:	1000 - 1300 m ³ /h

- Akcesoria i opcje:
- P07-01-0004 - Wspornik montażowy WS-160;
 - P07-01-0013 - Wspornik montażowy WSD-160 (wersja dłuższa);
 - P08-11-0004 - Króciec przyłączeniowy okrągły Ø150mm stalowy;
 - P08-11-0005 - Króciec przyłączeniowy okrągły Ø160mm stalowy;
 - P02-80-0001 - Zestaw MOD-A (fotoczuJNIk, oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8m przewodu);
 - P02-80-0002 - Zestaw MOD-L (oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8m przewodu);
 - P02-80-0003 - Zestaw MOD-L2 (oświetlenie w ssawce, przełącznik, 8m przewodu, dodatkowy przełącznik z przewodem do włączenia wentylatora lub elektrycznej przepustnicy);
 - P02-80-0010 - Połączenie ssawki, rur i gniazda zestawem kabli uziemiających;
 - P02-02-0127 - Ssawka powiększona, kompletna Ø160mm/500mm (dodaj do ceny ramienia lub standardowej ssawki);

- Części zamienne:
- M03-21-1223 - Komplet przewodów elastycznych PCV kolor czarny do ramienia teleskopowego seria 160
 - P02-02-0125 - Ssawka Ø160mm/315mm, kompletna
 - P02-05-0012 - Kompletna sprężyna teleskopowa do ramion teleskopowych

Sposób pakowania i rozmiar kartonu:

	A = 340
	B = 1950
	H = 380
	waga brutto = 26 kg

Wszystkie wymiary podane są w mm

Menegon Sp z o.o.
Mokry Dwór 6C 80-021 Wiślna 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.