

## Ramię odciągowe Vortex 160 - 3m, model wiszący



<b>Kod produktu:</b>	SP030-10-163
<b>Status:</b>	Nowość
<b>Cena netto:</b>	3350.00 zł / 1szt
<b>Cena brutto:</b>	4120.50 zł / 1szt

### Opis produktu

## Samonośne ramiona odciągowe Vortex

Ramiona Vortex to nowoczesne rozwiązania w technologii eliminacji zanieczyszczeń powietrza prosto z miejsca ich powstawania. Ich innowacyjna budowa zawiera obrotowe podstawy, rury wykonane z gładkiej stali, wszechstronną ssawkę z funkcjonalnym uchwytem oraz regulowaną przepustnicę do kontroli przepływu powietrza. Dzięki tym cechom, ramiona Vortex ustanowiły nowe standardy w zakresie wentylacji punktowej.

Gładka stal - minimalizuje opory przepływu i redukuje poziom hałasu, a także zapobiegają gromadzeniu się zanieczyszczeń.

Zewnętrzne przeguby - pozwalają na łatwą regulację bez konieczności przerywania pracy.

Długotrwała wydajność - ramiona Vortex są projektowane do ciągłego użytkowania, co czyni je idealnym wyborem dla miejsc o intensywnym wykorzystaniu.

### Parametry techniczne

<b>Model</b>	wiszący
<b>Zasięg</b>	3m
<b>Średnica</b>	160mm
<b>Ssawka</b>	315mm
<b>Przepływ</b>	900-1400 m <sup>3</sup> /h

KATEGORIE PRODUKTU: [RAMIONA ODCIĄGOWE](#)

SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPER THERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.