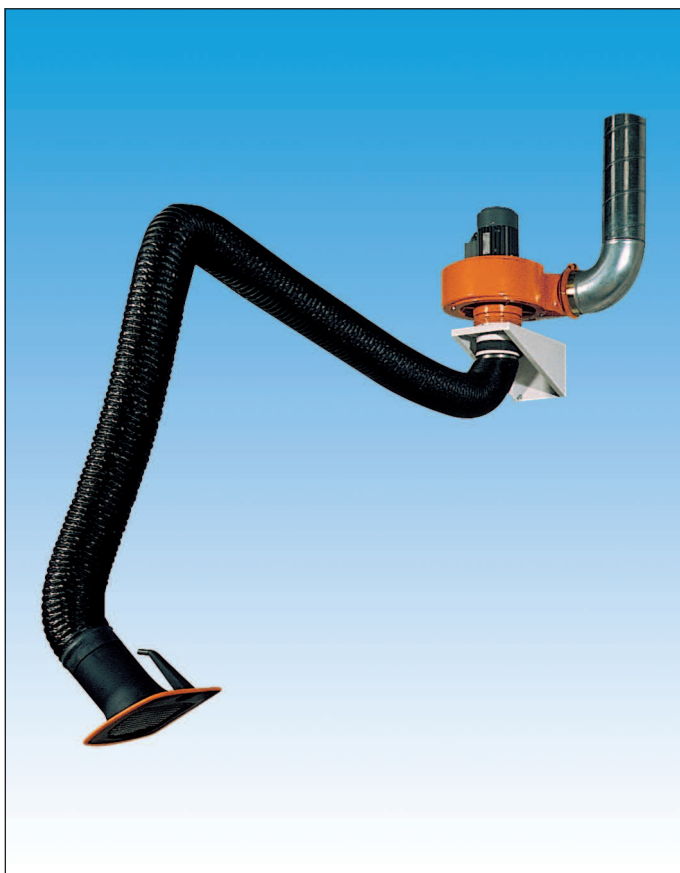


Komplet odciągowo – wylotowy

Komplet odciągowo – wylotowy

z ramieniem odciągowym w wykonaniu z wężem



Komplet odciągowo-wylotowy *KEMPER* składa się z ramienia odciągowego w wykonaniu z wężem odpowiednio o długości 2 m, 3 m, 4 m, wentylatora z wspornikiem ściennym oraz wyłącznika zabezpieczającego. Rozwiązanie to ma szczególne zastosowanie tam, gdzie filtrowanie zanieczyszczonego powietrza nie jest wymagane.

Ramiona odciągowe *KEMPER* doskonale nadają się do odciągania dymów spawalniczych, gazów, oparów, lekkich pyłów oraz rozpuszczalników.

Ramię odciągowe w wykonaniu z wężem składa się ze znajdującego się wewnątrz, wspornika równoległobocznego ze wspomaganiami sprężynowym, przewodu odciągowego z tkaniny poliestrowej laminowanej tworzywem PCW w wtopioną spiralą z drutu stalowego. Obrotowa (360°) ssawka z klapą regulacyjną pozwala ustawić się w dowolnej pozycji.

Wentylatory *KEMPER* są zaprojektowane do przyłączania ich do ramion odciągowych *KEMPER*. Obudowa wentylatora wykonana jest z iskrobezpiecznego odlewu z aluminium krzemowego. Wirnik jest wyważony statycznie i dynamicznie co pozwoliło uzyskać doskonałe efekty ruchu przy niskim poziomie szumów.

Obudowa wirnika jest pomalowana metodą proszkową. Z wentylatorem dostarczana jest w komplecie klamra zaciskowa do połączenia z rurociągiem wylotowym o średnicy \varnothing 160 mm.

Dostawa obejmuje:

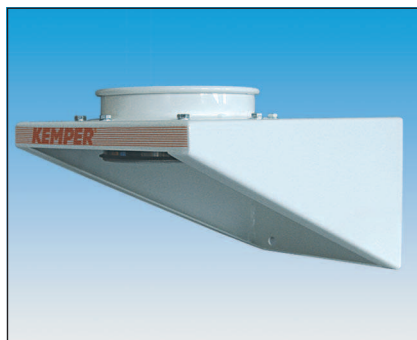
Ramię odciągowe, wentylator, wspornik ścienny, wyłącznik zabezpieczający, komplet elementów łączeniowych, rozciągnięty element rurociągowy, króciec wylotowy z kratką zabezpieczającą.

Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z wężem

Nr. kat.	Opis	€
79 002 201	Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z wężem, Długość 2 m, \varnothing 150 mm Wentylatory: 2.000 m ³ /h, 0,75 kW	1.299,00
79 003 201	Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z wężem, Długość 3 m, \varnothing 150 mm Wentylatory: 2.000 m ³ /h, 0,75 kW	1.347,00
79 004 201	Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z wężem, Długość 4 m, \varnothing 150 mm Wentylatory: 2.000 m ³ /h, 0,75 kW	1.388,00

Dane techniczne

Wydajność wentylatora:	2.000 m ³ /h
Moc silnika:	0,75 kW
Napięcie zasilania:	3 x 400 V / 50 Hz
Typ ramiona odciągowego:	Wykonaniu z wężem ssącym
Długość ramion/wysięgników:	2 m, 3 m, 4 m



Komplet odciągowo – wylotowy

z ramieniem odciągowym w wykonaniu z rurą

Komplet odciągowo-wylotowy *KEMPER* składa się z ramienia odciągowego w wykonaniu z rurą odpowiednio o długości 2 m, 3 m, 4 m, wentylatora ze wspornikiem ściennym oraz włącznika zabezpieczającego. Rozwiązanie to ma szczególne zastosowanie tam, gdzie filtrowanie zanieczyszczonego powietrza nie jest wymagane.

Ramiona odciągowe *KEMPER* doskonale nadają się do odciągania dymów spawalniczych, gazów, oparów, lekkich pyłów oraz rozpuszczalników.

Ramię odciągowe w wykonaniu z rurą składa się ze znajdującego się wewnątrz, wspornika równoległobocznego ze wspomaganiami sprężynowymi, dwóch rur aluminiowych pomalowanych metodą proszkową, oraz trzech elementów węzłowych w rejonie przegubów.

Obrotowa (360°) ssawka z klapą regulacyjną pozwala ustawić się w dowolnej pozycji. Wentylatory *KEMPER* są zaprojektowane do przyłączania ich do ramion odciągowych *KEMPER*. Obudowa wentylatora wykonana jest z iskrobezpiecznego odlewu z aluminium krzemowego. Wirnik jest wyważony statycznie i dynamicznie co pozwoliło uzyskać doskonałe efekty ruchu przy niskim poziomie szumów.

Obudowa wirnika jest pomalowana metodą proszkową. Z wentylatorem dostarczana jest w komplecie klamra zaciskowa do połączenia z rurociągiem wylotowym o średnicy \varnothing 160 mm.

Dostawa obejmuje:

Ramię odciągowe, wentylator, wspornik ścienny, wyłącznik zabezpieczający, komplet elementów łączeniowych, rozciągany element rurociągowy, króciec wylotowy z kratką zabezpieczającą.



Dane techniczne

Wydajność wentylatora:	2.000 m ³ /h
Moc silnika:	0,75 kW
Napięcie zasilania:	3 x 400 V / 50 Hz
Typ ramiona odciągowego:	Wykonaniu z rurami
Długość ramion/wysięgników:	2 m, 3 m, 4 m

Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z rurą

Nr. kat.	Opis	€
79 502 201	Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z rurą, Długość 2 m, \varnothing 150 mm Wentylatory: 2.000 m ³ /h, 0,75 kW	1.492,00
79 503 201	Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z rurą, Długość 3 m, \varnothing 150 mm Wentylatory: 2.000 m ³ /h, 0,75 kW	1.596,00
79 504 201	Komplet odciągowo – wylotowy z ramieniem odciągowym w wykonaniu z rurą, Długość 4 m, \varnothing 150 mm Wentylatory: 2.000 m ³ /h, 0,75 kW	1.700,00



