

## Přehled - Odsávací ramena

Dosah do 10 m



## KEMPER Přehled - Odsávací ramena

trubkové provedení a hadicové provedení

Odsávací ramena od společnosti KEMPER jsou k dostání v různých délkách až do 10 m. Hodí se především pro odsávání svařovacího dýmu, plynů, par, lehkých prachů a rozpouštědel. Odsávací ramena s výložníkem umožňují vysoký dosah a zároveň zachovávají ergonomické a uklizené pracovní místo.

### Výložník

Podle délky ramene je výložník buď jednodílný nebo dvoudílný a je upevněn pomocí nástěnné konzole. Disponuje pojízdným vozíkem, na který je možné zavěsit například nářadí nebo podavač drátu o hmotnosti do 50 kg.

### Odsávací rameno

Díky svému dosahu je možné odsávací rameno pohodlně nastavit do každé požadované pozice, která zůstává dlouhodobě stabilizována.

### Hadicové provedení

Odsávací rameno v hadicovém provedení je tvořeno vnitřní kloubovou nosnou konstrukcí a hadicí.

### Trubkové provedení

Odsávací rameno v trubkovém provedení je tvořeno dvěma hliníkovými trubkami a třemi kusy hadic a vše je uloženo uvnitř kloubové konstrukce.

### Závěr

Odsávací ramena společnosti KEMPER se nechají propojit s ventilátorem, stacionárním zařízením nebo potrubím včetně centrálního odsávacího a filtračního zařízení.

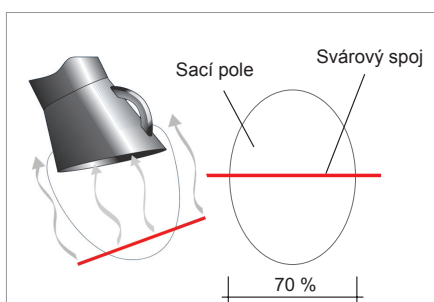
### Rozsah dodávky

- Odsávací rameno s hubicí
- Rameno s jedním nebo dvěma klouby
- Konzola s integrovaným profilem C a s vozíkem
- Konzola

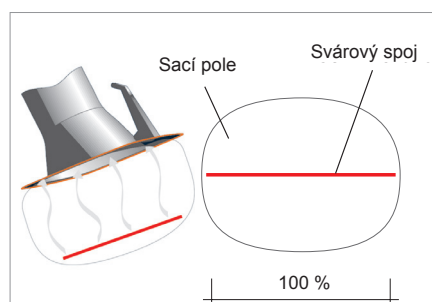


### Odsávací hubice

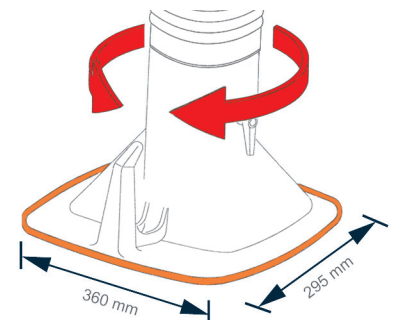
Odsávací hubici lze otáčet o 360° a tím ji přizpůsobit v každé poloze optimálně ke svařovému spoji. Snadno se s ní manipuluje a ručně ji lze nastavit do jakékoliv pozice. Kryt po stranách ve tvaru příruby zabraňuje nasávání nesprávného vzduchu. Účinnost hubice je o více než 40% lepší než u běžné oválné odsávací hubice.



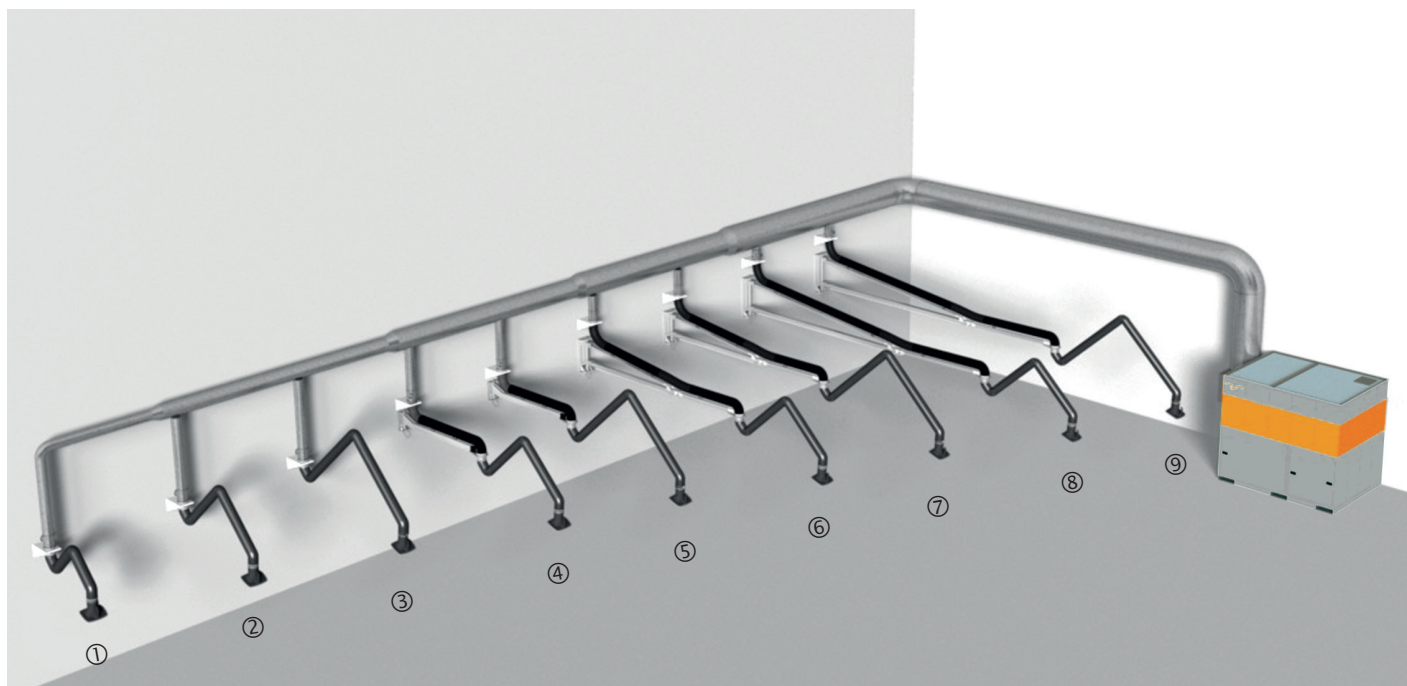
Obvyklá, oválná odsávací hubice



Odsávací hubice s krytem ve tvaru příruby



## Odsávací ramena - přehled



## Technické údaje

### Odsávací ramena trubkové provedení

Hlučnost při 1000 m<sup>3</sup>/h: 64dB (A) ; Průměr: 150 mm

Obj.č.	79 502	79 503	79 504	79 705	79 706	79 507	79 807	79 808	79 909	79 910
Délka v mm	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Klouby	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3
Hmotnost (kg)	17	20	23	63	66	75	142	145	195	198
Obrázek	①	②	③	④	⑤	-	⑥	⑦	⑧	⑨

### Odsávací ramena hadicové provedení

Hlučnost při 1000 m<sup>3</sup>/h: 64dB (A) ; Průměr: 150 mm

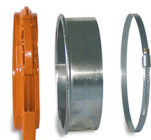
Obj.č.	79 002	79 003	79 004	79 205	79 206	79 007	79 307	79 308	79 409	79 410
Délka v m	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Klouby	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3
Hmotnost (kg)	17	20	23	63	66	75	142	145	195	198

## Příslušenství



### Sada osvětlení

Obj.č.	Provedení
79 103 048	Sada osvětlení s odsávací hubicí, 2 x 5 W LED-žárovky, Trafo-Box (prvotní vybavení)



### Spojovací materiál

Pro uchycení potrubí Ø 160 mm nebo výfukového potrubí popřípadě spojovacího potrubí Ø 160 mm na konzolu odsávacího ramene, teleskopického ramene a jeřábu.

Obj.č.	Provedení
93 018	Spojovací materiál, kompletní sada pro uchycení výfukového potrubí DN 160 mm na výfukovou stranu ventilátoru nebo ventilátoru na konzolu odsávacího ramene



### Spojovací potrubí

Výfukové popř. spojovací potrubí Ø 160 mm, z vícevrstvé hliníkové fólie, dodací délka 1,25 m, lze natáhnout max. do 5,0 m.

Obj.č.	Provedení
93 200	spojovací vedení Ø 160 mm



### Stojan pro odsávací rameno

Tento stojan je ideálním řešením, jestliže nelze odsávací rameno uchytit na stěnu nebo sloup. Je možno jej použít pro montáž odsávacího ramene do délky 4,0 m.

Obj.č.	Provedení	Rameno	Výška
998 800 280	Stojan	2 - 4 m	2300 mm
998 801 323	Stojan	5 - 7 m	3000 mm
1411303	Stojan	7 - 10 m	3350 mm

## Náhradní díly



### Náhradní hadice pro odsávací ramena v hadicovém provedení

Obj.č.	Provedení
114 0348	Pro odsávací ramena 2,0 m, Ø 150 mm
114 0349	Pro odsávací ramena 3,0 m, 5,0 m, 7,0 m und 9 m, Ø 150 mm
114 0350	Pro odsávací ramena 4,0 m, 6,0 m, 8,0 m und 10 m, Ø 150 mm



### Náhradní hadice pro odsávací ramena v trubkovém provedení

Obj.č.	Provedení
79 103 40	Sada náhradních hadic (3 kusy) včetně těsnících pryžových pásek
79 103 10	Sada hadic se zvýšenou teplotní odolností (3 kusy) včetně těsnících pryžových pásek až do + 310 °C



### Náhradní hubice

Odsávací hubice jako náhradní díl pro odsávací a teleskopická ramena, včetně otočného kloubu a potřebného upevňovacího materiálu.

Obj.č.	Provedení
79 103 00	Odsávací hubice bez osvětlení
79 103 010	Odsávací hubice bez osvětlení včetně osvětlení pracovního místa



### Ochranná mřížka

Náhradní mřížka pro odsávací hubici KEMPER

Obj.č.	Provedení
127 0091	Mřížkový rošt pro odsávací hubici