

Mobilt lavtrykssug med byggestrømstavle og trykvagt

Udviklet af Svejseshuset i samarbejde med Sejerslev ApS
og Geovent A/S til forbedring af arbejdsmiljøet

Svejseshuset har i samarbejde med Sejerslev ApS og Geovent A/S udviklet en effektiv, mobil lavtryksudsugningsløsning, der opfylder behovene i den moderne svejseindustri. Løsningen omfatter en ventilator af typen MSFG-180-1 og leveres som eneste på markedet monteret på sækkevogn med byggestrømtavle, slange på 5 og 10 meter, tragt og magnet samt trykvagt.

Specifikationer:

- 1x230 V, 50 Hz, 0,55 kW, 3,31 A, IP55 - 3.000 rpm
- Q = 1.000 m³/h ved 830 Pa
- Inkl. byggestrøms-tavle
- Inkl. trykvagt med lys og lyd
- Slanger: Ø165 mm. 10 m. med tragt, 5 m. til afgang
- Tragt
- Magnetophæng, 2 stk.
- Varmgalvaniseret udførelse
- Bærefødder m. vibrationsdæmpere
- Max volume = 1.670 m³/h
- Max tryk = 950 Pa
- Mål (HxBxD): 300x350x400 mm
- Ø160 mm indløb m. sikkerhedsgitter
- Vægt: ca. 12 kg (uden slange)



Varenr.: 3910220. [Se på shop her.](#) Pris: 13.295,00

Tilbehør

Mobilt lavtrykssug med byggestrømstavle



Sugeslange GeoFlex Weld
ø165 mm længde 5 M.
([3910201](#))



Sugeslange GeoFlex Weld
ø165 mm længde 10 M.
([3910202](#))



Geovent Slangesamler NP
galvaniseret. ø160.
([3910203](#))



Geovent Spændebånd
150-170 mm. ([3910204](#))



Geovent Slangeholder ø160
til ø80 magnet.
([3910205](#))



Trykvagt
m. lys og sirene
([3910216](#))



Geovent Magnet
ø80
([3910206](#))



Geovent Tragt med magnet.
Umalet. ø160 mm.
([3910210](#))



Geovent Ventilator
MSFG-180-1
([3910208](#))



Geovent Håndbetjent
motorværn 2,50-4,00 A IP55
([3910209](#))