



GRUPPO CARRELLATO PER ASPIRAZIONE, FILTRAZIONE DIFFERENZIATA ED ADSORBIMENTO DI FUMI DI SALDATURA

SALDEPUR

I gruppo filtroaspirante SALDEPUR è completo di prefiltro, filtro ad alta efficienza e carbone attivato per fumi di saldatura. Ventilatore con motore da kW 0,37 a 2 poli. Il

gruppo è corredato di quattro ruote. Il coperchio su cui è fissato il ventilatore è incernierato per una facile ispezione ed una comoda manutenzione del filtro.





SALDEPUR AP: gruppo per aspirazione, filtrazione differenziata ed adsorbimento fumi, con una portata di 500 m3/h e motore da kW 0,37 con 13 Kg di carbone attivato speciale tipo C3. La foto illustra due gruppi: uno corredato di tubo flessibile antistatico nero ø 80 mm; l'altro con tubo flessibile PVC verde ø 80 mm e una cappa tipo CCM in lamiera zincata con magnete di fissaggio su superfici metalliche.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Efficienza prefiltro 93% con prefiltro in fibra sintetica ASHRAE 52-76

Efficienza filtro 95% con filtro al alta efficienza in fibra di vetro, per polveri inferiori a 3µ ASHRAE 52-68

Carbone attivo Carbosorb 64C in cilindretti

Quantità carbone circa 13 Kg

Dimensioni gruppo mm 400 x 600 x 900 H

Peso del gruppo Kg 50

Ruote di manovra quattro piroettanti ø 60 mm



