

WFE UNITÀ PER ESTRAZIONE FUMI IN PUNTA WELLER | T0053640299



Cod. T0053640299



WELLER WFE - ASPIRATORE PER FUMI DI SALDATURA

WFE - Unità per estrazione fumi in punta Weller collegabile a 1/2 postazioni di lavoro.

Alimentata ad **aria compressa esterna** (NON inclusa).

La necessaria pressione negativa viene generata da un **convertitore di aria compressa** esente da manutenzione. L'aria contaminata viene depurata per mezzo di un sistema di pre-filtrazione e successivamente dalla filtrazione principale. Un filtro di depurazione dell'aria compressa elimina eventuali odori dipendenti dall'aria compressa. Questo sistema di filtrazione, estremamente efficiente, trasforma l'aspiratore WFE in un vero e proprio **sistema di ricupero dell'aria**.

I saldatori Weller FE (Fume Extraction) sono collegabili direttamente all'apparecchio, non è necessario alcun accessorio.

Codice prodotto Weller: **T0053640299N**.

Caratteristiche

- Dispositivo portatile per l'impiego centralizzato
- **Adatto per l'impiego continuativo in ambito industriale**
- Capacità di lavoro massima: 2 postazioni / 2 saldatori FE
- Sistema di filtraggio (incluso): **filtro per aria compressa, filtro compatto** (filtro antiparticolato H13 + filtro per gas a



- banda larga, 50% carbone attivo / 50% chemisorb), **pre-filtro** polveri fini F7
- Necessita di aria compressa pulita e priva di olio
 - Diametro: 140
 - Potenza: 6 bar
 - Consumo di aria: 30 L/min
 - Portata: 30 L/min
 - Rumorosità (distanza 1 m): < 39 dB(A)
 - Vuoto ventilatore max.: 20.000 Pa
 - Protezione ESD: sì
 - Dimensioni (LxLxH): 140 x 140 x 200 mm.