

MODELLO / MODEL :

miniAIR

L'aspiratore industriale ad aria compressa è stato progettato per operare in ambienti pericolosi, dove l'utilizzo dell'elettricità è rischiosa. Questo aspiratore, equipaggiato con un potente sistema ad iniettori con un media filtrante in classe "M", può aspirare sia liquidi che solidi, e può essere fornito con filtrazione assoluta HEPA14 (H 99,995%).

DEPURECO COMPRESSED AIR Industrial vacuum has been designed to work in hazardous environments, where the use of electricity is not permitted. This Industrial cleaner, equipped with high performance Venturi system and Filter class "M", can be used for wet and dry applications. On request the Unit can be fitted with HEPA 14 (H 99,995%) filter.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|----------------------------------|--------------------|------------|
| (Bar) RICHIESTI / (Bar) REQUIRED | Bar | 6 - 8 |
| CONSUMO ARIA / AIR CONSUMER | l/min | 2.500 |
| DEPRESSIONE / VACUUM | mBar | 300 |
| PORTATA D'ARIA / MAX AIR FLOW | m ³ /h | 300 |
| BOCCA ASPIRANTE / INTAKE OPENING | mm | 70 |
| MEDIA FILTRANTE / FILTER MEDIA | IFA/BGIA "M" CLASS | |
| SUP. FILTRANTE / FILTER SURFACE | cm ² | 15.000 |
| CONTENITORE / DUST BIN | L | 45 |
| LIVELLO SONORO / NOISE LEVEL | dB(A) | 78 |
| PESO / WEIGHT | kg | 40 |
| DIMENSIONI / DIMENSIONS | Cm | 55x62x115H |

