



SAFETYFIRST



ELETTROASPIRATORI

ANTISCINTILLA MONOFASE (mod. VDR008.1)

Dati tecnici aspiratore: Voltaggio: 220V Frequenza: 50Hz Potenza: 0,12 KW Volume d'aria: 80-230 m³/h

N° Giri: 1400 giri/min Livello rumore: 67 db

Diametro entrata e uscita: 125 mm

MOTORE ATEX (mod. WAM15/125/4)

Aspiratore ATEX approvato secondo Direttive e Norme Europee 94/9/CEE ATEX; EN 1127-1; EN 13463-1

Dati tecnici aspiratore: Voltaggio: 220V Frequenza: 50/60Hz Potenza: 180W

Assorbimento: 0,95 A

Volume d'aria: da 150 m^3/h a 230 m^3/h

N° Giri: 2850 giri/min Livello rumore: 68 db

Diametro entrata e uscita: 125 mm

Collegamento: Monofase – 1x230V con condensatore

Trifase - 3x230V triangolo

Dimensioni (LxPxH): 268x350x280

Peso: Kg 11

MOTORE ATEX (mod. WAT15/125/4)

Aspiratore ATEX approvato secondo Direttive e Norme Europee 94/9/CEE ATEX; EN 1127-1; EN 13463-1

Dati tecnici aspiratore: Voltaggio: 380V Frequenza: 50/60Hz Potenza: 180W Assorbimento: 0,55 A

Volume d'aria: da 250 m³/h a 450 m³/h

N° Giri: 2850 giri/min Livello rumore: 68 db

Diametro entrata e uscita: 125 mm Collegamento: Trifase – 3x400V triangolo Dimensioni (LxPxH): 268x350x280

Peso: Kg 11