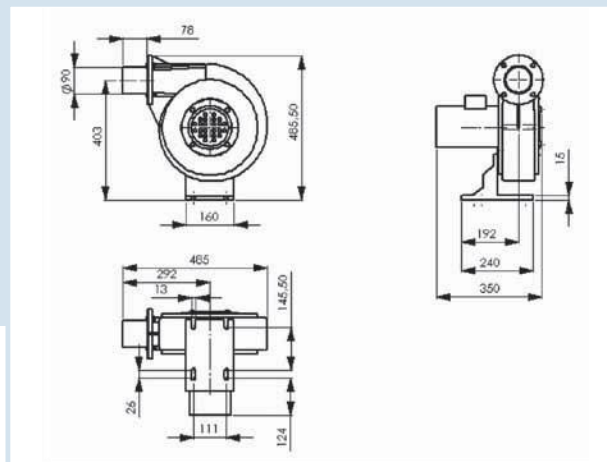


## Soffiante media pressione

# MD14

16,5 m<sup>3</sup>/min. – 1400 Pa



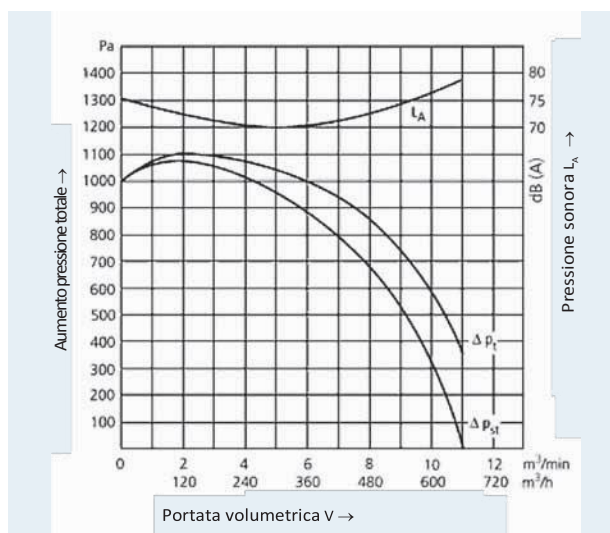
### Dati tecnici

Articolo N°	5103527			Tipologia	Compressore radiale			
Portata aria	Pressione totale	Tensione	Frequenza	Assorbimento	Giri	Potenza motore	Rumorosità	Peso
m <sup>3</sup> /min	Pa	V	Hz	A	rpm	kW	LpA (dB)	Kg
16,5	1400	3 x 200 – 480	50	0,9 – 2,6	2825	0,37	76	17,0
19,5	2000	3 x 200 – 480	60	1,15 – 2,25	3340	0,55	77	17,0

Ingresso aria	Ø 125 mm
Uscita aria	Ø 90 mm
Dimensioni (lung. X largh. X alt.)	345 x 485 x 485,5
Temperatura di utilizzo	-20 °C to +60 °C
Protezione	IP 54
Opzione 1 x 230 V	Condensatore 230 V; 30 µF/V

### Accessori

Articolo N°	Descrizione
5103523	Condensatore 230 V con fascetta e cavo
5107238	Adattatore tubo di raccordo 1 x 90 / 2 x 60 mm
5107278	Adattatore tubo di raccordo 1 x 60 / 2 x 60 mm
5107291	Adattatore tubo di raccordo 1 x 60 / 1 x 38 mm
5107293	Adattatore tubo di raccordo 1 x 38 / 2 x 38 mm
5107288	Tubo aria Ø 60 mm
5107285	Staffa per tubo Ø 60 mm
5107286	Tubo aria Ø 38 mm
5107287	Staffa per tubo Ø 38 mm



Il filtro in acciaio inox all'ingresso aria è in dotazione standard del soffiante!

Altri accessori a richiesta!

Risultati ottimali si ottengono solo con accessori originali