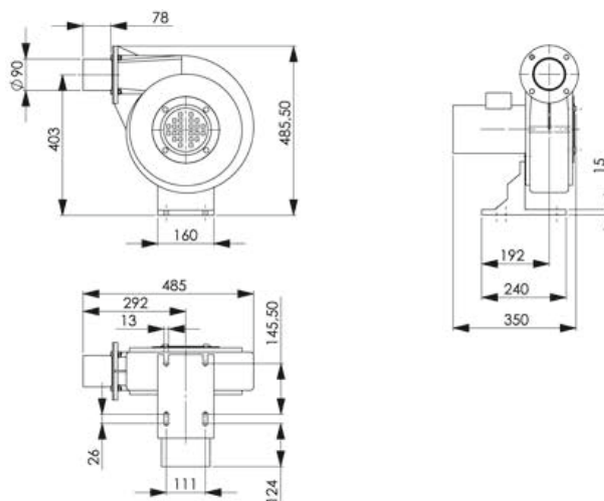


Soffiante media pressione

MD14

16,5 m³/min – 1400 Pa



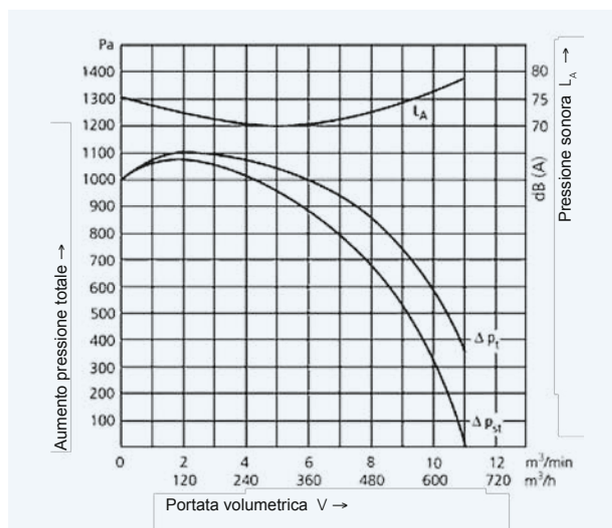
Dati tecnici

Art.-Nr.	5103527			Tipologia	Compressore radiale			
Portata aria	Pressione totale	Tensione	Frequenza	Assorbimento	giri	Potenza motore	Rumorosità	Peso
m ³ /min	Pa	V	Hz	A	rpm	kW	LpA (db)	kg
16,5	1400	3x200-480	50	0,9-2,6	2825	0,37	76	17,0
19,5	2000	3x200-480	60	1,15-2,25	3340	0,55	77	17,0

Ingresso aria	Ø 125 mm
Uscita aria	Ø 90 mm (esterno)
Dimensioni(Lung.xLarg.xAlt.)	345x485x485,5
Temperatura di utilizzo	-20°C to +60°C
Tipo di protezione	IP 54
Opzione 1x230 V	Condensatore 230 V; 30 µF/V

Accessori

Art.-Nr.	Descrizione
5103523	Kit Condensatore 1x230 V
5107238	Adattatore raccordo tubo Ø 90 mm, 2 Uscite Ø 60 mm
5107278	Adattatore raccordo tubo Ø 60 mm, 2 Uscite Ø 60 mm
5107291	Adattatore raccordo tubo Ø 60 mm, 1 Uscita Ø 38 mm
5107293	Adattatore raccordo tubo Ø 36 mm, 2 Uscite Ø 36 mm
5107288	Tubo aria Ø 60 mm
5107285	Staffa per tubo 60 mm
5107286	Tubo aria Ø 38 mm
5107287	staffa per tubo 38 mm



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

Altri accessori a richiesta.