



# 3SB10N1M6 SOFFIANTI / ASPIRATORI - monostadio

## 3SB10N2M6 MOTORE TRIFASE

### 3SB10N3M6 - 480 / 830V 60Hz

Il fissaggio è consentito sia in posizione orizzontale che verticale.  
Conformità UL/CSA a richiesta



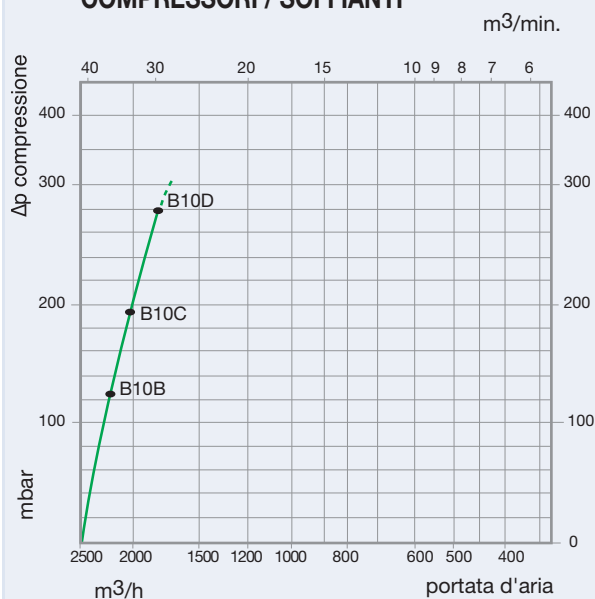
### DIAGRAMMA DI SELEZIONE

Curva n°	Tipo	kW	A 480V	A 230V	dB(A)	dB(A)*	μF	Kg	Portata max m <sup>3</sup> /h	Compressione **Δp mbar	Depressione **Δp mbar
B10B	3SB10N1M6	23	36	-	92	-	-	200	2300	145	150
B10C	3SB10N2M6	25,5	42	-	92	-	-	226	2300	230	240
B10D	3SB10N3M6	34	54	-	92	-	-	232	2300	280	290

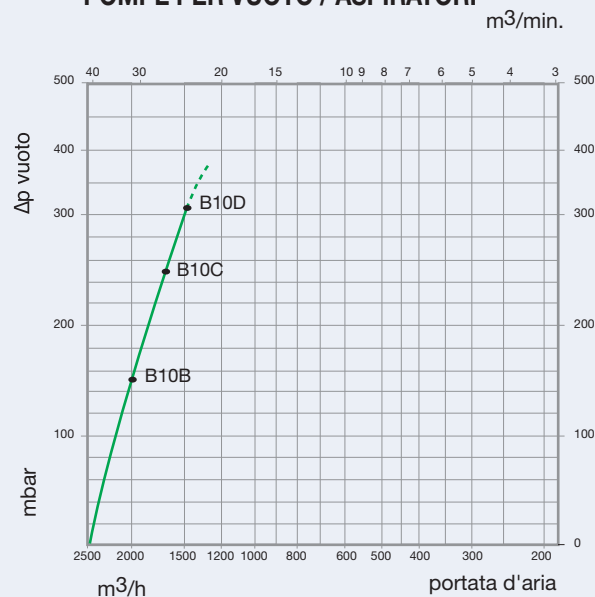
\*con silenziatore

\*\*valore massimo ammesso per uso continuativo

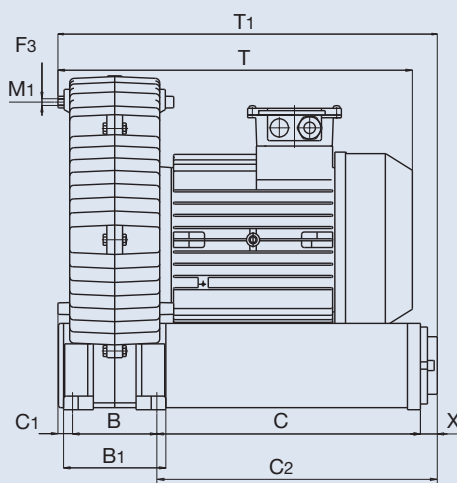
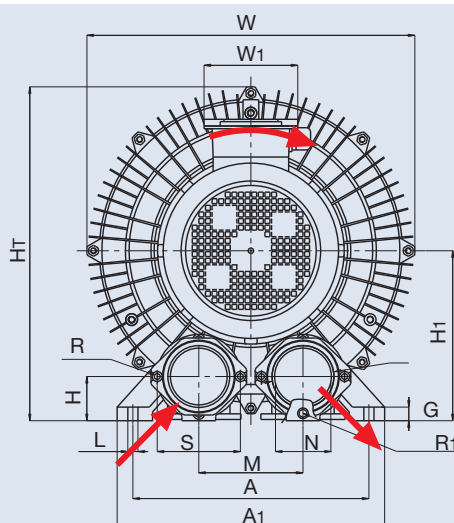
#### COMPRESSORI / SOFFIANTI



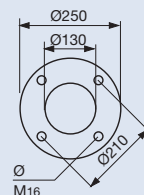
#### POMPE PER VUOTO / ASPIRATORI



### MISURE DI INGOMBRO



Flangia uscita SB10, senza controflangia



<b>A</b>	<b>B</b>	<b>W</b>	<b>HT</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	<b>M</b>	<b>N</b>	<b>T</b>	<b>A1</b>	<b>B1</b>	<b>C</b>	<b>C1</b>	<b>C2</b>
458	183	720	778	125	418	254	5"	763,5	550,5	226	294	43	628
<b>X</b>	<b>S</b>	<b>T1</b>	<b>H2</b>	<b>C3</b>	<b>C4</b>	<b>F3</b>	<b>M1</b>	<b>G</b>	<b>R</b>	<b>R1</b>	<b>L</b>	<b>W1</b>	
-	210	854	-	-	-	M12	490	26	M16	M8	20	186	