

LINHA CONFORTO



POSIÇÃO, SENTIDO DE ROTAÇÃO E ACIONAMENTO

A posição do ventilador será determinada pela letra indicando o sentido de rotação, seguido do valor do ângulo formado entre a reta horizontal que passa pelo eixo do ventilador e a direção da descarga.

Para definição do sentido de rotação toma-se a vista lateral referente ao acionamento.

H - Horário

A - Anti-horário

Em ventiladores de simples aspiração, o acionamento encontra-se sempre oposto à boca de aspiração.

Para especificação da posição do motor, observe as alternativas abaixo.

OBS: A carcaça máxima de motor para base regulável é "132M".

Exemplo: Ventilador centrífugo de simples aspiração, RLD-Q 560, arranjo 3, anti-horário, descarga a 90°, acionamento por polias e correias, motor / 3.

POSIÇÃO	BASE REGULÁVEL			BASE ÚNICA	
	POSIÇÃO 1	POSIÇÃO 2	POSIÇÃO 3	POSIÇÃO W	POSIÇÃO Z
H/0°					
H/90°					
H/180°					
H/270°					<i>Sob Consulta</i>
A/0°					
A/90°					
A/180°					
A/270°					<i>Sob Consulta</i>