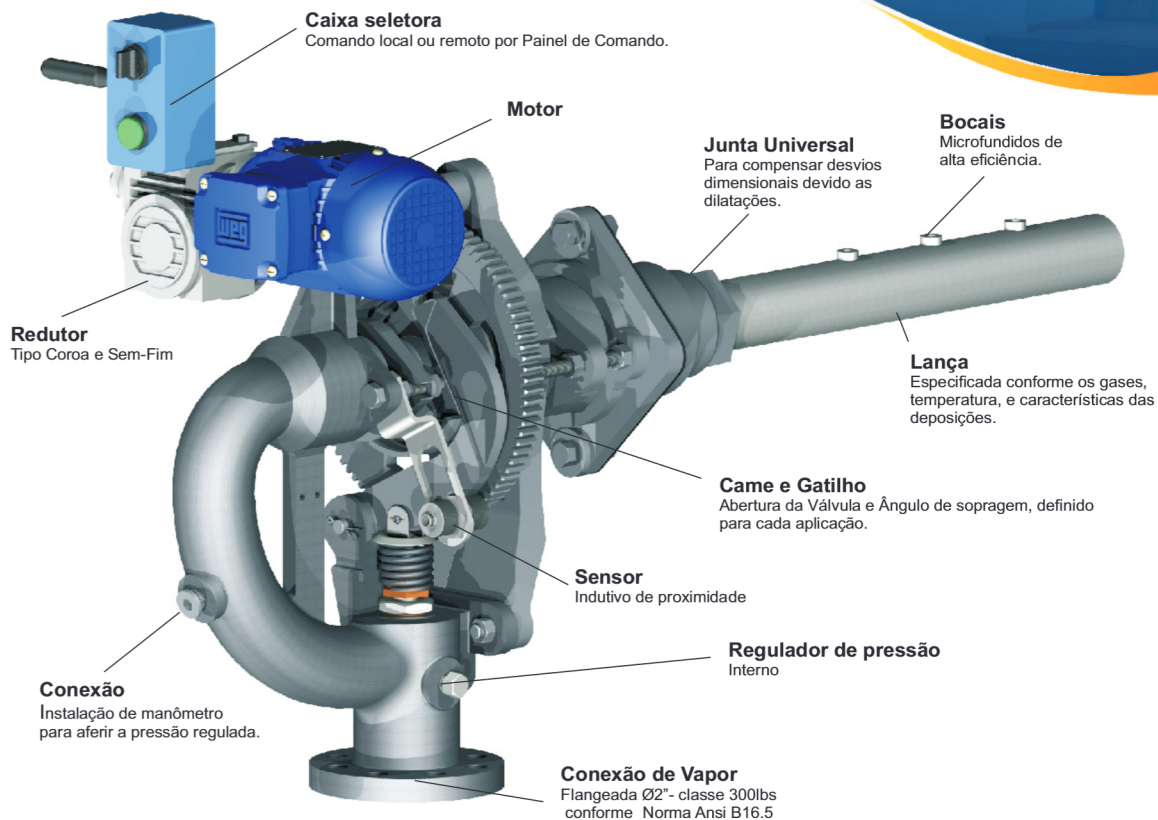


SOPRADOR ROTATIVO FIXO

RFHE-S



Características técnicas

Cobertura de limpeza (Comprimento da lança)	Máximo 6 metros
Rotação da lança	Aproximadamente 3 RPM
Diâmetro da lança	Ø1.1/2" ou Ø2"
Materiais da lança	Aço para temperatura 0~450°C
	Inox austenítico 450~750°C
	Inox austenítico, especial, ou ferrítico para temperatura 750~1100°C
Motor	1/3cv, TFVE, carcaça 63, 1720 RPM, classe F de isolamento, grau de proteção IP(W)55 – 220/380/440V – trifásico – 60hz – flange C90
Áreas classificadas (Opcional)	Classe I, Div 2, grupos C e D
Limites de curso	Sensores indutivos
Arranjos de montagem	Rotação da lança no sentido horário
	Posição vertical, 45°, ou horizontal
Acionamento	Local ou remotamente por um painel de comando
Transmissão	Elétrica ou manual por corrente
Controle de pressão	Interna
Conexão de vapor	Flangeada Ø2" classe 300lbs – norma ANSI B16.5 - RF
Ângulo de sopragem	De 105° a 360°