

		PID - DOCUMENTO DE INICIAÇÃO DE PROJETO				SGS	
Nº PID :	17	SOLICITANTE:	Rafael Munhoz		DATA DE CRIAÇÃO :	23/07/2024	
PROJETO:	Linha Titan FS Universal (Siroco Simples Aspiração)				REVISÃO PID :	00	
O projeto terá continuidade apenas se for encaminhado à Engenharia de P&D pela Gestão Comercial ou pela Diretoria Comercial.							
DADOS GERAIS							
OBJETIVO DO PROJETO :	Desenvolver uma família de produtos standard. Ampliar a gama de produtos disponíveis em catálogo.						
APLICAÇÃO :	Ventilação/exaustão, ar-condicionado e trocas de ar.						
PREVISÃO VOLUME DE VENDA :							
NORMA/REGULAMENTAÇÃO :	N/A						
PREÇO DE VENDA SUGERIDO :							
DESCRIÇÃO :	Ventilador/exaustor do tipo siroco com simples aspiração.						
LINHA (LEVE/INDUSTRIAL) :	Industrial						
FAMÍLIA :	Exaustores Industriais - Titan						
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS							
MODELO :	Titan SS	ASPIRAÇÃO (SIMPLES/DUPLA) :	Simple				
DIMENSÃO/Ø (mm) :	277 a 710	ACIONAMENTO (DIRETO/ INDIRETO) :	Direto ou indireto				
FAIXA VAZÃO DE AR (m³/hr) :	Varia conforme tamanho	NÍVEL DE RUÍDO :	Varia conforme tamanho				
FAIXA PRESSÃO ESTÁTICA (mmca) :	Varia conforme tamanho	ACABAMENTO (NATURAL/PINTADO) :	Pintura e galv.				
ROTAÇÃO (RPM) :	Varia conforme tamanho	POTÊNCIA/ TENSÃO :	Mono e trif.				
TEMPERATURA (°C) :	50	MATERIAL :	Aço 1020 e galv.				
TIPO DE ROTOR :	Siroco	ADICIONAIS :	Acessórios linha Titan SS				
TESTES NECESSÁRIOS							
ESTRUTURAL (SIM/NÃO) :	SIM		PxV (SIM/NÃO) :	SIM		RUÍDO (SIM/NÃO):	SIM
SIMILARIDADES							
FABRICANTE (NOME) :		MODELO DE PRODUTO :		ESTIMATIVA DE PREÇO :	R\$ XXXX		
FABRICANTE (NOME) :		MODELO DE PRODUTO :		ESTIMATIVA DE PREÇO :	R\$ XXXX		
FABRICANTE (NOME) :		MODELO DE PRODUTO :		ESTIMATIVA DE PREÇO :			
FABRICANTE (NOME) :		MODELO DE PRODUTO :		ESTIMATIVA DE PREÇO :			
OBSERVAÇÕES GERAIS							
DESENVOLVIMENTO DO PROJETO							
APROVAÇÃO:	APROVADO (    )			NÃO APROVADO (    )			
SUPERVISÃO:		ASSINATURA :		DATA DE APROVAÇÃO :	/    /		
COORDENAÇÃO:		ASSINATURA :		DATA DE APROVAÇÃO :	/    /		
DIRETORIA		ASSINATURA :		DATA DE APROVAÇÃO :	/    /		