

Re: Pregão nº 080/2019

pregao

seg 16/12/2019 13:35

Sent Items

Para: DER- Núcleo de Transporte <nutra@der.df.gov.br>;

Boa tarde Juliano,

Encaminhei ao NUTRA o processo SEI nº 00113-00030179/2019-80 para elaboração de novo Termo de Referência.

Estarei à disposição para demais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Ana Paula A. Pontes

Pregoeira

(61) 3111-5603

De: DER- Núcleo de Transporte

Enviado: quarta-feira, 11 de dezembro de 2019 17:51:21

Para: pregao

Assunto: Re: Pregão nº 080/2019

Boa tarde pregoeira Ana Paula,

Em resposta ao questionamento ao participante da licitação.

A área demandante quando não consegue um manual do equipamento para elaboração da especificação técnica, utiliza especificações de produtos em sites de lojas especializadas nos produtos, entretanto ao averiguar novamente a fonte de pesquisa encontramos um erro na especificação do site da loja que apresenta o item (**Volume do Reservatório de Ar (L) 430**), mas o produto vendido realmente é o (**Volume do Reservatório de Ar (L) 425**).

Conforme imagem em anexo.

Wayne > Produtos > Compressores de Pistão > Linha G > WWV 80G/425



Compressores de Pistão

WWV 80G/425

A Linha G garante eficiência e durabilidade. Os compressores foram projetados com tecnologia de placas válvulas de aço inox que melhoram o seu rendimento. Além disso, os tradicionais blocos de ferro fundido em "V", "W" ou "WW" proporcionam a robustez que a sua empresa precisa. Escolha o melhor compressor da Linha G para a sua indústria.

[Baixar catálogo](#)

Dados Técnicos

Deslocamento teórico (pcm)	80
Deslocamento teórico (l/m)	2.264
Dimensões do Produto LxAxP (mm)	650 x 1.460 x 1.990
Nº de Polos	2
Peso Bruto (kg)	495
Peso Líquido (kg)	403
Potência do motor (hp)	20
Potência do motor (kW)	15
Pressão de Operação Máxima (bar)	12
Pressão de Operação Máxima (lbf/pol ²)	175
Pressão de Operação Mínima (bar)	9,3
Pressão de Operação Mínima (lbf/pol ²)	135
Unidade Compressora - Nº de Estágios	2
Unidade Compressora - Nº de Pistões	5-V
Volume do Reservatório de Ar (L)	430

Produtos Relacionados

Conheça nossos negócios

SCHULZ S.A. SCHULZ SCHULZ AUTOMOTIVA SCHULZ OF AMERICA, INC. SOMAR BY SCHULZ

A WAYNE
Nossa História

PRODUTOS
Compressores de Pistão
Lavadoras
Lubrificantes
Peças de Reposição

FORÇA DE VENDAS
Localizar Força de Vendas

ASSISTÊNCIA
TÉCNICA
Localizar Assistência
Registrar Produtos

DOWNLOADS
Catálogos

CONTATO
Fale Conosco
Trabalhe Conosco

Mapa do Site | Termos de uso | Política de privacidade

WAYNE © 2019. Todos os direitos reservados.

Compartilhe
AVANTI

Devido a essa falha, a área demandante entende que só há no mercado a capacidade máxima do (Volume do Reservatório de Ar (L) 425) no tocante ao tipo do equipamento exigido para atender a necessidade do setor, para licitação não restar deserta ou fracassada solicitamos a consideração do pregoeiro nesse item para dar continuidade no pregão.

De: pregao

Enviado: quarta-feira, 11 de dezembro de 2019 15:42:22

Para: DER- Núcleo de Transporte; JULIANO GOMES DE OLIVEIRA; MARCO ANTONIO DE LIMA

Assunto: Enc: Pregão nº 080/2019

Prezados,

Encaminho questionamento a respeito do Pregão nº 080/2019, processo SEI nº 00113-00030179/2019-80. Aguardo retorno e desde já agradeço.

Ana Paula A. Pontes

Pregoeira

(61) 3111-5603

De: candango licitações <candango.licitacoes@gmail.com>

Enviado: quarta-feira, 11 de dezembro de 2019 15:14

Para: pregao

Assunto: Pregão nº 080/2019

Boa tarde Ana Paula.

Conforme conversamos, gostaria de saber qual o modelo e marca de compressor utilizado como referência para as especificações apontadas no Edital, tendo em vista a dificuldade em encontrar modelo compatível, principalmente em relação ao item (**Volume do Reservatório de Ar (L) 430**).

Grato pela atenção

Vagner