

MANGUEIRA DE BORRACHA

SOLDA DUPLA PT300 MENCO[®]

APLICAÇÕES

Indicada para condução de gases combustíveis e oxidantes em processos de soldagem, a mangueira solda dupla PT300 MENCO[®] é ideal para uso com acetileno e oxigênio em sistemas industriais, oficinas mecânicas, caldeirarias e manutenções. Sua estrutura robusta permite operação segura em condições de alta pressão, oferecendo praticidade na identificação e manuseio dos dois canais (vermelho para acetileno e verde para oxigênio).

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A mangueira PT300 MENCO[®] é fabricada com borracha de alta resistência, reforçada com trançado têxtil, garantindo durabilidade contra abrasão, produtos químicos e impactos. Projetada para suportar até 300 PSI, ela mantém flexibilidade mesmo em ambientes exigentes. A configuração em dupla facilita a organização do sistema de solda, reduz riscos de torção e proporciona montagem rápida e segura.



CARACTERÍSTICAS

Fabricada com compostos de borracha resistentes a chamas e abrasivos, com reforço têxtil e cobertura colorida (vermelho e verde) para identificação de gases. Suporta até 300 PSI de pressão, possui excelente resistência mecânica, flexibilidade e compatibilidade com engates rápidos e bicos de solda padrão. Produto robusto, confiável e pronto para aplicações profissionais.

DADOS TÉCNICOS

DIÂMETRO INTERNO			PAREDE (mm)	PRESSÃO TRABALHO		PRESSÃO RUPTURA		RAIO CURVATURA (mm)	CÓDIGOS	
POLEGADAS	MM	TRAÇO		PSI/LBS	BAR	PSI/LBS	BAR		ROLO 50MT	ROLO 100MT
5/16"	7,9	-5	4,0	300	21	1200	84	79	5132	5133



CERTIFICADO
DE QUALIDADE

(37) 3112-9001
elitegrupo.com.br

@elitegrupo.com.br

NPI INSTITUTO
NACIONAL DA
PROPRIEDADE
INDUSTRIAL