Heliflex



INFO DO PRODUTO

NOME DO PRODUTO helivil oxigénio

CÓDIGO DO PRODUTO 360 235

MATERIAIS

PVC flexível com malha têxtil de poliéster.

NORMAS

Fabricado segundo a norma ISO 3821.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Toque de borracha; Flexível.



construída com materiais de segurança

DESCRIÇÃO

Tubo em PVC flexível, reforçado com malha de poliéster de alta resistência. Fabricado segundo a norma ISO 3821. Utilizado principalmente na condução de gás acetileno e oxigénio em equipamentos de soldadura.

Áreas de Aplicação:

Condução de gás acetileno em equipamentos de soldadura. Transporte de químicos; Utilização industrial.

Características Gerais:

Tubo flexível fabricado em PVC flexível e reforçado com fio de poliéster. Temperatura:

-10/+55°C

Apresentação:

Cor: Azul.

Disponível em 25, 50 e 100 metros.*

Notas:Outras cores, diâmetros e comprimentos disponíveis sob consulta.

Marcação:

Heliflex helivil oxigénio Ømm Data de fabrico YYYY lote data



Heliflex

GASES



helivil oxigénio | **360 235**

CODE								
GROUP	INNER Ø	LENGTH	COLOR	OUTER Ø	THICKNESS	WEIGHT	WORK PRESSURE	BURST PRESSURE
	mm	m		mm	mm	kg/m	bar	bar
360 235	6	*	51	12,0	3,0	0,120	20,0	60
	8	*		14,0	3,0	0,145		
	10	*		16,4	3,2	0,180		
	12	*		20,0	4,0	0,270		



