

FICHA TÉCNICA

MANGUEIRA COMBUSTÍVEL LONADA



MENCO[®]
CORREIAS, MANGUEIRAS
& LENÇÓIS DE BORRACHA



TEMPERATURA DE TRABALHO

5°C a 60°C

APLICAÇÕES

A mangueira de combustível lonada, é indicada para transporte de combustíveis e derivados.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fabricada com tubo interno em borracha nitrílica e trança de fio têxtil de algodão impregnado de borracha, a mangueira para combustível é indicada para a passagem de combustível em motores veiculares. Suporta altas temperaturas do ambiente externo devido a sua cobertura com proteção têxtil.



CARACTERÍSTICAS

Mangueira preta trançada em fios de algodão.

DADOS TÉCNICOS

| DIÂMETRO INTERNO | PAREDE | PRESSÃO TRABALHO | | CÓDIGOS | COR |
|------------------|--------|------------------|------|-----------|-------|
| MM | (mm) | PSI/LBS | BAR | ROLO 25MT | |
| 3,0 | 2,0 | 250 | 17,2 | 5150 | PRETA |
| 5,0 | 2,0 | 210 | 14,5 | 5151 | PRETA |
| 6,0 | 2,0 | 200 | 13,8 | 5152 | PRETA |
| 7,0 | 2,0 | 190 | 13,1 | 5153 | PRETA |
| 9,0 | 2,0 | 180 | 12,4 | 5154 | PRETA |
| 12,0 | 2,5 | 170 | 11,7 | 5148 | PRETA |
| 15,0 | 2,5 | 130 | 9,0 | 5149 | PRETA |



CERTIFICADO
DE QUALIDADE

(37) 3112-9001
elitegrupo.com.br

@elitegrupo.com.br

INPI INSTITUTO
NACIONAL DA
PROPRIEDADE
INDUSTRIAL