

INFORMAÇÕES TÉCNICAS**HTECH-R6 (SAE 100 R6)**

Imagem meramente ilustrativa.

APLICAÇÃO

Conforme a norma SAE 100 R6, esta mangueira é projetada especificamente para o transporte de óleo hidráulico em sistemas de baixa pressão. Também para ampla aplicação em sistemas de lubrificação e circuitos hidráulicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO INTERNO:	
DIÂMETRO INTERNO:	2 1/2"
DIÂMETRO EXTERNO:	76,0 mm ± 1,0 mm

COR:	Preta
PRESSÃO DE TRABALHO:	10 (BAR) / 140 (PSI)
PRESSÃO MÍNIMA DE RUPTURA:	30 (BAR) / 500 (PSI)
PESO APROXIMADO:	2,054 KG / M
TEMPERATURA:	-20°C até +100°C
COMPRIMENTO:	50 M
VOLUME DO ROLO M³:	0,319

DADOS DE FABRICAÇÃO:	Tube interno e cobertura fabricados com borracha nitrílica (NBR) resistente a óleo, com reforço intermediário em múltiplas camadas de tecido.
-----------------------------	---

Engenharia:		Data:	
Qualidade:		Data:	