

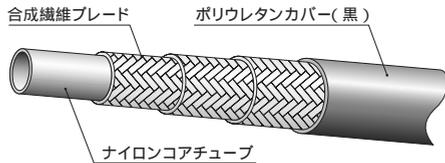
3R80シリーズ

3R80

特長

耐油性、耐薬品性に優れる
JIS K 6375 タイプ2適合品、
SAE100R8適合品

電気絶縁性に優れるノンコンダクティブホースも製作可能です。詳しくは当社までお問い合わせください。



品番	サイズ			最高使用圧力 (MPa)	最大衝撃圧力 (MPa)	最小破壊圧力 (MPa)	最小曲げ半径 (mm)	概略質量 (g/m)	適用継手タイプ	
	呼称サイズ	内径								外径 (mm)
		(in.)	(mm)							
3R80-03	03	3/16	4.8	12.7	35.0	46.6	140.0	38	115	スウェッジ
3R80-04	04	1/4	6.3	15.5	35.0	46.6	140.0	51	175	
3R80-06	06	3/8	9.5	19.1	28.0	37.3	112.0	64	221	
3R80-08	08	1/2	12.7	22.2	25.0	33.3	98.0	102	283	
3R80-12	12	3/4	19.0	28.6	16.0	21.3	63.0	165	380	
3R80-16	16	1	25.4	36.9	14.0	18.7	56.0	254	572	

適用流体：鉱物性一般作動油
使用温度範囲：-40～+100
1箱の梱包単位：03、04、05、06、08サイズ 100m
12、16サイズ 50m

上記品番の 印は、外層ワイヤーブレード仕様対応可能(受注生産)です。詳しくは当社までお問い合わせください。

ノンコンダクティブホース

電気工事関係で使用される機器の油圧ホースなど、使用上とくに電気絶縁性を必要とされる用途において、外部からの水分などの侵入による電気絶縁性の低下を防ぐため、カバーにピンブリッキング加工(ガス抜き用の穴加工)を施していないホースです。

☑ 漏れ電流値が規定されている場合は当社までお問い合わせください。