



GUT
WARE
COMPANY



HIKOTOKU
POLYMER
TECHNOLOGY
ENGINEERING



特殊高硬度シール材



特徴

高い圧力にも優れたシール性能

FKM70度 最高耐圧 2~3Mpa

FKM90度 最高耐圧 4~8Mpa

H-NBR70度 最高耐圧 17~23Mpa

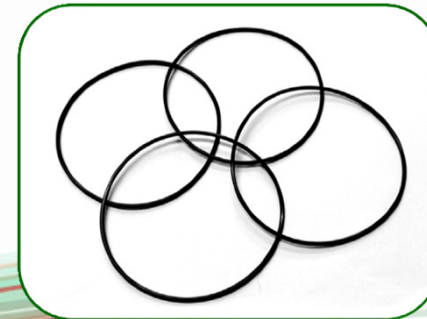
H-NBR90度 最高耐圧 20~30Mpa

材料

FKM, H-NBR

硬度

90度 (デュロメーターA)





HIKOTOKU
POLYMER
TECHNOLOGY
ENGINEERING



- 製品用途、使用条件に応じたゴム材料を開発し、さらに適合する接着剤を選出し、金属又は樹脂と加硫接着を行い、強固な一体複合品を作り上げます。
- 製品設計から金型設計までをベースとして取り組みます。

【販売会社】

商号 : 株式会社 GWE(旧 ゲット・バーレ・エンジニアリング)
所在地 : 大阪府堺市南区小代 138-1

【生産会社】

日本:株式会社ゲット・バーレ・カンパニー

住所:大阪府堺市西区山田3-842-6

中国:彦徳(上海)高分子技術有限公司

住所:中国上海市閔行区浦江鎮汇西村142-2-5

タイ: KGI TECHNOLOGY LIMITED

住所: 20 Innovation building, Soi Ramkhamhaeng 30(Ban Rao),
Huamark, Bangkapi, Bangkok, 10240