



ENFLEX® VU-424-65A

Ravago Manufacturing Turkey - □ 塑性硫化橡胶

一般信息

□ 品 □ 明

Economical, vulcanized EPDM/PP series

□ □

材料状 □ • 已商用: 当前有效

供 □ 地区 • 欧洲

属性¹

物理性能	□ 定 □ □ 位制	□ □ 方法
密度	0.970 g/cm ³	ISO 1183
□ 性 体	□ 定 □ □ 位制	□ □ 方法
拉伸 □ 力 (100% □ □)	2.40 MPa	ISO 37
拉伸 □ 力 (300% □ □)	3.70 MPa	ISO 37
拉伸 □ 力 (断裂)	7.90 MPa	ISO 37
伸 □ 率 (断裂)	670 %	ISO 37
撕裂 □ 度	36.0 kN/m	ISO 34-1
□ □ 永 久 □ 形		ASTM D395B
-25°C, 22 hr	7.0 %	
23°C, 22 hr	17 %	
70°C, 22 hr	42 %	
硬 度	□ 定 □ □ 位制	□ □ 方法
肖氏硬度 (邵氏 A)	65	ISO 868
□ 性 能	□ 定 □ □ 位制	□ □ 方法
脆化温度	-55.0 °C	ISO 974
Maximum Dynamic Service Temperature	135 °C	
老 化	□ 定 □ □ 位制	□ □ 方法
空气中拉伸 □ 度的 □ 化率 (125°C, 336 hr)	1.1 %	ISO 188
在空气中断裂 □ 拉伸 □ 力 □ 化 (125°C, 336 hr)	600 %	ISO 188
空气中邵氏硬度的 □ 化率 (邵氏 A, 125°C, 336 hr)	• -1.0 • 1.0	ISO 188

□ 注

¹ 一般属性: □ 些不能被 □ □ □ 格。