

# Těsnění 1/2" do převlečných matic 18,5x9,6x3 mm, pryž

» Chemie a těsnění » Těsnění » Ploché těsnění



## Popis

Těsnění převlečných matic ploché, pryž EPDM Technické parametry: materiál: pryž EPDM tvrdost: 70 °ShA hustota: 1,12 g/cm<sup>3</sup> tažnost: 250 % pevnost v tahu: 11 N/mm<sup>2</sup> barva: černá pracovní teplota: -40 °C/+120 °C (krátkodobě +140 °C) Parametry odolnosti: odolnost vůči ozónu: dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům: dobrá odolnost vůči kyselinám: dobrá odolnost vůči silným zásadám: dobrá odolnost vůči oděru: vhodná odolnost vůči olejům: není odolná odolnost vůči benzínu: není odolná Použití: rozvody pitné a užitkové vody: ANO rozvody teplé vody: ANO rozvody plynu: NE

Objednací kód	TGMATKA050V
Malé balení	100,00
Výrobce	<a href="#">TĚSNĚNÍ NÝVLT</a>
Jednotka	ks

Prodejna Masná:	>500 ks
Prodejna Slovinská:	>150 ks

Výrobce	TĚSNĚNÍ NÝVLT
---------	---------------