

HADICE A SPOJKY PRO VOZIDLA (AUTOMOTIVE)

SILIKONOVÉ TVAROVKY



Chladicí okruhy vozidel
(voda, chladicí kapaliny)



Topné okruhy vozidel
(vzduch)



Tvarovky dostupné v nabídce

- › Tlakové hadice a tlako-sací hadice s ocelovou spirálou
- › Kolena 90°, 45°
- › Redukce přímé a redukční kolena
- › Hliníkové spojky
- › Antivibrační spojky

V nabídce dostupné také silikonové hadice v rolích, spojky a hadicové tvarovky.



Technické parametry

Materiál

silikonový kaučuk

Výztuž

polyesterové vložky

(volitelně meta-aramid nebo skelné vlákno)

Pracovní teplota

od -50°C do +180°C (polyester)

od -50°C do +230°C (meta-aramid)

od -50°C do +300°C (skelné vlákno)

HADICE A SPOJKY PRO VOZIDLA (AUTOMOTIVE)

PRYŽOVÉ EPDM TVAROVKY



Chladicí okruhy vozidel (pro vodu, chladicí kapaliny na bázi etylenglykolu)



Norma: SAE J20 R4 Class D-1



Tvarovky dostupné v nabídce

- Hadice o délce 1000 mm
- Tvarovaná kolena 90° a 45° s rameny o délce 200, 250 a 300 mm

V nabídce dostupné také speciální tvarovky, tvarované hadice z různých materiálů (silikon, pryže EPDM, NBR, AEM, CR) a výztuží (aramid, skelné vlákno, ocelová spirála). Nabídka individuálně pro rentabilní výrobní množství na základě vzorku nebo výkresu.

Technické parametry

Materiál

pryž EPDM

Výztuž

textilní oplet

Pracovní teplota

od -40°C do +125°C

Koeficient bezpečnosti

3:1