

Certifikát 2.1 pro hadici :

Kód produktu: 10636

RADIATOR SIL OIL

Silikonová hadice pro horké oleje, -50°C až +180°C



&

Artikl: VENA[®] SIL 200 R/A

Výrobce hadice: Venair

- Pracovní teplota: -50°C/+180°C (krátkodobě +200°C)
- Bezpečnost: 3 : 1
- Použití produktu: Hadice je speciálně doporučena pro turbo propoje vozidel
- Materiál vnitřní: R/A MVQ (odolné uhlovodíkům a rozptýleným horkým olejům)
- Materiál vnější: MVQ (Silikon) excelentně odolné ozónu a povětrnostním podmínkám
- Certifikace: TÜV (ISO 9001:2008 & 14001:2004)
- Normy: M1 UNE 23.727-90 a F2 NF F 16-101, DIN 54837:2007 test DIN 5510-2:2009, RoHS, také direktiva EU 2002/95/ECC
- Výztuha: Vysoko pevnostní syntetický výplet
- Médium: Horké oleje, glykoly, antikorozní kapaliny
- Vnitřní barva: Červená
- Vnější barva: Modrá
- **Poznámka:** Hadice je odolná vůči chladícím kapalinám, nemrznoucím směsím nebo antikorozním kapalinám.
Excelentní hadice odzkoušená výrobcí autobusů nebo kamionů (Iveco, MAN) v provozu!



Standardní délka jsou 4 m. Parametry platí při teplotě 20°C.

Další specifikace o materiálech, tlacích, tloušťkách stěn hadic uvádí originální katalogový list výrobce.

Za GMS velkoobchod, s.r.o.

Vypracoval: Fabián Karel,
produktový manažer



Schválil: Jan Tovtík,
ředitel společnosti



GMS velkoobchod, s.r.o.
Nádražní 491, Lanškroun 563 01
IČ: 25954113 DIČ: CZ25954113
TEL., FAX 465 323 825-6

V Lanškrouně 17/08/2022