

Čestné prohlášení:

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 10134



Obchodní název a popis:

BITUMAX TER 180

Tlaková a sací hadice pro dopravu asfaltu, -35°C až +180°C, 16 bar

&

TAR SPRYING HOSE

Výrobce: SEMPERIT

- Pracovní teplota: **-35 C až +180°C**
- Bezpečnost: **8,75 : 1**
- Použití produktu: **Hadice pro dopravu asfaltu a bitumenu**
- Materiál vnitřní: **NBR**
- Materiál vnější: **CR – neoprén, hladký s otiskem textilu, elektrostaticky vodivý**
- Spirála: **Ocelový drát**
- Výztuha: **Syntetický proplet**
- Médium: **Horký bitumen, asfalt a horké minerální oleje**
- Barva vnitřní: **Černá**
- Barva vnější: **Černá**
- Norma: **EN 13482**
- Vodivost: **Antistatická R < 10⁶ Ohm/m.**
- Poznámka k teplotě: **Max. 110°C pro dopravu průmyslové vody a vzduchu nebo zemědělských chemikálií.**
- Manipulace: **Horké bitumenové hadice se nesmí ohýbat přímo za armatury. Proto musí být všechny ohyby uprostřed hadice.** Horké bitumenové hadice by měly být položeny s podstatně většími zakřiveními než běžné hadice cisteren.
- Upozornění: **Horké hadice se nesmějí uzavírat s uzávěry, protože během ochlazování vzniká podtlak.**
- Čištění: **Horké spojky, případně i povrch hadice se ihned po dokončení plnění očistí naftou a kartáčem.** Spojky a konce hadic se **nesmí zahřívát teplovzdušnou pistolí!** Díky dobré tepelné izolaci tlusté pryžové stěny hadice zůstává horký bitumen v každém případě horký až do konce a může zcela vytéct.

Originální katalogový list:

SEMPERIT 

TTS

Tar Spraying Hose



Application:

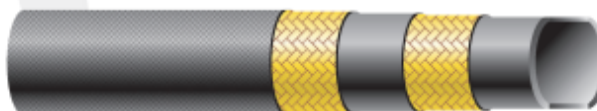
- ④ Suitable for use as tar spraying hose up to 180°C. Based on Norm EN 13482.
- ④ The hose may be used for applications other than tar spraying at temperatures up to 110°C.

Feature:

- ④ The design with a steel wire braid and overlaid textile braid insert ensures good layer adhesion and heat insulation.
- ④ Electrical conductivity: Resistance $R < 10^6$ Ohm.

Notice:

- ④ **ATTENTION:** The hose may only be used at temperatures of up to 180°C in accordance with instructions. The application of solvents or the use of flame to remove tar is not permitted. The hose must be replaced even in the case of minor damage.



Temperature range: -35°C/max. +180°C for tar.

Safety factor: 8,75 : 1 for tar

Tube: NBR, black, smooth, electrically conductive.

Reinforcement: 1 steel insert and 1 textile insert, braided.

Cover: CR, black, electrically conductive, resistant to abrasion, weather and sea water, cloth impression.

Marking: Continuous labelling:
SEMPERIT S TTS Teerspritz/Tarspray PN 16 bar.

Za velkoobchod GMS hadice, s.r.o.

Vypracoval:

Fabián Karel,
produktový manažer

Schválil:

Jan Tovtík,
ředitel společnosti

V Lanškrouně dne 7.12.2023



GMS hadice s. r. o.
Nádražní 491
563 01 Lanškroun
IČ: 25954113
DIČ: CZ25954113
tel.: 465 323 825
www.gms.cz

**LANŠROUN
OLOMOUC
OSTRAVA
PARDUBICE
PRAHA
ZLIN**

GMS hadice, s.r.o.

**Nádražní 491
Lanškroun 56301**

**IČO: 25995413
DIČ: CZ 25995113**

**tel.: 465 323 825
e-mail: info@gms.cz**

www.gms.cz