

Čestné prohlášení:

**Certifikát 2.1 pro výrobek:**

**Kód produktu: 10347**



Obchodní název a popis:

**CHEMITEC VIPER 14/SPL**

**Tlaková a sací hadice na chemikálie -40°C až +120°C, 14 bar**

**&**

**Viper TM**

**Výrobce: ContiTech**

- Pracovní teplota: **-40°C až +121°C**
- Bezpečnost: **4 : 1**
- Použití produktu: **Hadice na sání a výtlač vysoce agresivních chemických látek**
- Materiál vnitřní: **XLPE - síťovaný, odolný chemickým látkám**
- Materiál vnější: **EPDM vrapované, vysoká odolnost oděru i kyselinám**
- Spirála: **Ocelová**
- Výztuha: **Dvojitý opleť ze syntetických materiálů**
- Médium: **Chemikálie**
- Barva vnitřní: **Běžová**
- Barva vnější: **Černá**
- Zkrácená poznámka: **Vrapovaný povrch zaručuje maximální flexibilitu hadice. Balení hadice 100 m.**



|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>APPLICATION:</b>   | For the transfer of a variety of current industrial chemicals used today. (Refer to Goodyear Chemical Resistance Guide for compatibility.) For use in pressure, gravity flow and/or suction service. Hose may be cleaned using open-end steam up to 50 psi or in a bath containing 10% Sodium Hydroxide (NaOH), up to 212°F (100°C). |
| <b>CONSTRUCTION</b>   | Beige Alphasyn™ Modified Cross-Linked Polyethylene (Modified XLPE)   |
| <b>TUBE:</b>          |  |
| <b>COVER:</b>         | Black Omegasyn™ abrasion-resistant EPDM with white spiral stripe   |
| <b>REINFORCEMENT:</b> | Spiral-plied synthetic fabric with double wire helix   |
| <b>TEMPERATURE:</b>   | -40°F to 250°F (-40°C to 121°C)  |
| <b>PACKAGING:</b>     | 100' length coiled, polywrapped  |
| <b>BRANDING:</b>      | Continuous spiral brand "Goodyear" Viper Chemical Transfer 200 psi WP. Caution: Hose and couplings should be inspected prior to each use. Use of damaged assembly could be hazardous."   |
| <b>COUPLINGS:</b>     | Fittings should be permanently attached for fluid temperatures above 125°F (52°C) and up to 250°F (121°C). Use Goodyear's Insta-Lock Cam & Groove Fittings with this product. See page 254 for available Insta-Lock products.  |

| NOM. ID |       | NOM. OD |        | MAX. WP |      | BEND RADIUS |     | VACUUM HG |       | WEIGHT  |        |
|---------|-------|---------|--------|---------|------|-------------|-----|-----------|-------|---------|--------|
| in.     | mm.   | in.     | mm.    | psi     | Mpa  | in.         | mm. | in.       | mm.   | lb./ft. | kg./m. |
| 1       | 25.4  | 1.50    | 38.10  | 200     | 1.38 | 4           | 102 | 29        | 736.6 | 0.58    | 0.86   |
| 1 1/2   | 38.1  | 1.99    | 50.55  | 200     | 1.38 | 5           | 127 | 29        | 736.6 | 0.80    | 1.19   |
| 2       | 50.8  | 2.58    | 65.53  | 200     | 1.38 | 7           | 178 | 29        | 736.6 | 1.25    | 1.86   |
| 2 1/2   | 63.5  | 3.09    | 78.49  | 200     | 1.38 | 8           | 203 | 29        | 736.6 | 1.51    | 2.25   |
| 3       | 76.2  | 3.63    | 92.20  | 200     | 1.38 | 10          | 254 | 29        | 736.6 | 1.94    | 2.89   |
| 4       | 101.6 | 4.68    | 118.87 | 200     | 1.38 | 14          | 356 | 29        | 736.6 | 2.58    | 3.84   |

Za velkoobchod GMS hadice, s.r.o.

Vypracoval:

Fabián Karel,  
produktový manažer



Schválil:

Jan Tovtík,  
ředitel společnosti




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

V Lanškrouně dne 23.11.2023

**LANŠKROUN  
OLOMOUČ  
OSTRAVA  
PARDUBICE  
PRAHA  
ZLÍN**

**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**