



GMS HADICE

Čestné prohlášení:

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 34557



Obchodní název a popis:

CHEMITEC UPE FOOD 16/SPL (EN 12115)

Tlaková a sací hadice na chemikálie a potraviny, -40°C až +100°C 16 bar

&

THUNDERFLEX 16 CHEM

Výrobce : IVG

- Pracovní teplota: -40°C až +100°C
- Bezpečnost: 4 : 1
- Použití produktu: Sání a výtlač 98% běžně používaných kyselin, nápojů potravin, 100% alkoholu a farmaceutik.
- Materiál produktu: UPE/Syntetická pryž
- Materiál vnitřní: UPE, elektricky vodivý (certifikace)
- Materiál vnější: Syntetická pryž
- Spirála: Ocelová
- Výztuha: Textilní oplet
- Norma výrobku: FDA, EN 12115, BFR, USDA
- Médium: Chemikálie, benzíny, potravinářské produkty
- Vnitřní barva: Bílo-černá
- Vnější barva: Žlutá
- Vodivost: Certifikovaná hadice, elektricky vodivá duše v rozsahu $1 \times 10^3 \Omega \leq R \leq 1 \times 10^6 \Omega/\text{metr}$.
- Zkrácená poznámka: Elektrický odpor je technicky zaručen do délky do 40 m.
Sterilizace párou tlakem 2,5 bar při teplotě +130°C po dobu max. 30-ti minut.

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 22.8.2023

LANŠROUN
OLOMOUC
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