

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 12097

Obchodní název a popis:

CLIP TEFLON EL CL

Hadice pro agresivní chemické výpary, -150/+250°C, elektricky vodivá



&

Artikl: FLEXADUX PTFE EL CL * TIEFSCHWARZ RAL 9005**

Výrobce hadice: SCHAUBURG

- Pracovní teplota: **-150°/+250°C**
- Tloušťka pásku: **0,15 mm**
- Použití produktu: **Agresivní chemické výpary. Hadice má pouze jednovrstvý plášť a je určena pro jednoduché odsávání.**
- Médium: **Odsávání chemicky agresivních výparů ve všech průmyslových odvětvích.**
- Materiál produktu, vnitřní vrstva: **PTFE (skelná tkanina potažená teflonem)**
- Výztuha: **Kovový clipový pásek, pozinkovaný**
- Spirála: **CLIP**
- Barva: **Černá**
- Vodivost: **Elektrostaticky vodivá hadice, el. odpor $R \leq 10^6$ Ohmů / m**
- Normy: **TRBS 2153, také ATEX direktiva 94/9/EC.**
- Návod na montáž: **Po nasazení do násadů pro utažení použijte můstkové spony "levotočivé" BC-L12 - W2, šíře 12 mm, nebo BC-L12 W4.**
- Zkrácená poznámka: **Můstek spon řeší výborné dotažení hadice po celém obvodu!**
Jednotlivé proměnlivé údaje o tlacích, poloměrech ohybu, hmotnosti nebo balení uvádí originální katalog výrobce.



Za GMS velkoobchod, s.r.o.

Vypracoval: Fabián Karel, produktový manažer

Schválil: Jan Tovtík,
ředitel společnosti



V Lanškrouně 06/03/2023

