

Certifikát 2.1 pro hadici :

Kód produktu: 60043

CHEMITEC COMPOSIT PTFE 300HD C5.XX1 -

Kompozitní hadice EN 13765:2010 TYP3, 15 Bar (-40/+100°C) ASAS,
vnitřní spirála nerezová, vnější nerezová s SS-304 koncovky lisovanými SS objímkami

&

Artikl: COMPOTEC PTFE 300 HD – HEAVY DUTY (15 Bar), size 3/4" & 12"- RED

Výrobce hadice: MATEC GROUP SRL

- Pracovní teplota: -40°C až +100°C
- Bezpečnost: 5 : 1
- Použití produktu: Sání a výtlačku středně a silně koncentrovaných chemikálií
- Materiál produktu: ECTFE, NEREZ, VITON
- Materiál vnitřní: ECTFE – více vrstvá stěna hadice, která je oproti verzi SD i plynotěsná
- Materiál vnější: Polyester potažený polyvinylem, – odolný ozónu, abrazi a povětrnostním podmínkám
- Vnitřní spirála: Nerezová (X – dle logistiky)
- Vnější spirála: Nerezová (X – dle logistiky)
- Materiál manžet („1“): Viton na obou koncích (materiál v kompletu hadic není vidět)
- Materiál toulce: 2x SS-304 - nerezový hadicový trn s vnějšími závitů AG (BSPP) na konci hadice
- Médium: Koncentrované chemikálie
- Norma: Směrnice 94/9/EC ""ATEX"", NAHAD byly schváleny Lloyds a DNV
- Vnitřní barva: Černá
- Vnější barva: Červená
- Vodivost: Elektricky vodivá R<1 Ohm/m, EN ISO 8031:2009-4.7, po zaarmování vystavíme certifikát o elektrické vodivosti.
- Zkrácená poznámka: Ke každé hadici vyrobené přímo od výrobce Matec, lze dodat originální certifikaci ATEX, DNV, NAHAD pro použití v prostředí výbušného charakteru, nutno je toto POŽADOVAT před objednávkou!

Každá hadice „vyrobená v GMS jako armovaný komplet“ má své výrobní číslo vyznačené na jedné z objímek.

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 06/06/2022