

Čestné prohlášení:

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 14053



Obchodní název a popis:

CHEMITEC PFA INCH

PFA hadice, palcová řada

&

TUBO TERMOP. CALIB. PFA

Výrobce: ITG

- Pracovní teplota: **-100°C až +260°C** (krátkodobě 180°C)
- Bezpečnost: **3 : 1**
- Použití produktu: **Hadice na nízkotlakou dopravu se standardní stěnou pro přepravu vysoce čistých produktů, v chemikálií, mléčných a kosmetických výrobců při vysokých a nízkých teplotách.**
- Materiál vnitřní: **PFA**
- Materiál vnější: **PFA**
- Médium: **Chemikálie**
- Barva: **Bílá**
- Pevnost: **240 kg/cm² (V tahu 24 MPa)**
- Vodivost: **Dielektrikum**
- Zkrácená poznámka: **Bod tání PFA je 315°C, Absarce vody <0,03% po 24 hodinách. Materiál PFA - (Perfluoroalkoxy) je typ s podobnými vlastnostmi jako PTFE. Vlastnosti: PFA je měkčí typ teflonové hadice, je více ohebnější a je do teploty až +280°C.**

Jednotlivé proměnlivé údaje o tlacích, poloměrech ohybu, hmotnosti nebo balení uvádí **katalogový list GMS.**

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 27.11.2023