

VAPROCESS® EPDM

Fødevarer-/ pharma-/ dampslange

GE-VAP013

Damp slange Vaproces® EPDM Ø13/23 mm

- Meget robust og fexibel slange til fødevarer
- Ideel rengøringslange, dog ikke egnet til slagterier
- Kan bruges til alkohol / damp
- Anvendelig til tryk. (ikke vakuum)
- Advarsel : VAPROCESS® slangen er ikke kompatibel med olie-/ fedt holdige produkter. Til dette anbefaler vi slangen NITRIFOOD®



PRODUKTBESKRIVELSE

OEM Automatic Klitsø A/S er forhandler af slanger fra Geci Tech. Geci Tech har i mange år specialiseret sig i fremstilling af slanger og slange fittings, der opfylder de stærkeste krav til procesteknologien og er derfor den ideelle løsning inden for food, bryggeri, kosmetik-, farmaceutisk- og generel forarbejdningsindustri.

Vaprocess®

Anvendelig som dampslange indenfor levnedsmiddelindustrien og fødevarerindustrien med undtagelse af slagteri

Forsigtig: Ingen kontinuerlig damp!

Meget robust og slidstærk slange

Anvendelig til standard CIP rensning

Anvendelig til tryk brug (ikke vakuum)

Teknisk data:

Levnedsmiddelslange til damp

Indvendig kvalitet: Hvid glat EPDM

Forstærkning: Syntetisk net, meget modstandsdygtigt

Udvendig overflade: Blå EPDM

Arbejdstemperatur: -40°C - 170°C i korte perioder

CIP: Med damp (40 min, 3 bar ved 124°C)

Max. længde for slanger ø13-76: 40m

Godkendelser:



Til levnedsmiddel industrien og andre som arbejder i.ht. FDA 21 CFR - 177 2600

Tilslutninger:



NRS

NRS systemet: (bestilles påmonteret) (se tilbehør)

En fast forbindelse, der specielt er designet til at undgå produktindtrængning mellem stål og slange, leveres i rustfrit stål 316L presset fitting.

Alle typer fittings er tilgængelige iht. forespørgsel: DS, SMS, DIN, Clamp, RJT, IDF, BSP, NPT osv.

SPECIFIKATIONER

Bøjningsradius	130 mm
Certifikater	FDA
Diameter indre	13 mm
Diameter ydre	23 mm
Kerne	Hvid EPDM
Max arbejdstryk	20 Bar v. 95°C - 7 Bar v. 170°C
Sprængtryk	70 bar
Vægt	0,42 kg/m
Vakuum	0 bar