



**NexaParts B.V.**  
Duurzaamheidstraat 33  
8094SC, Hattermerbroek

E-MAIL [info@nexaparts.nl](mailto:info@nexaparts.nl)  
TEL +31 38 2024038  
KVK 87151227

## Siliconen slang met spiraal - FDA - 13x24mm (Per Rol 20m)

<https://www.nexaparts.nl/siliconen-slang-met-spiraal-fda-13x24mm-per-rol-20m>

### Specificaties

Productnummer	45300
Merk	NexaParts
Categorie	Siliconenslangen
Materiaal	Silicone

### Eigenschappen

Toepassing	Cosmetische-, farmaceutische- en voedselindustrie
------------	---------------------------------------------------

Barstdruk	45 bar
-----------	--------

Binnendiameter	13 mm
----------------	-------

Buitendiameter	24 mm
----------------	-------

Diameter slang $\varnothing$	13
------------------------------	----

Keurmerk	FDA CFR 21 PART 177.2600, USP XXXII class VI. European Pharmacopoeia 3.1.9 Ed. VII 2011, ISO 10993 Sectie 5,10,11:2009, BfR Recommendation XV & XXI Cat. 2, European Reglement 1935/2004/CE, DM 21/03/1973, 3A Sanitary Standard Class II.
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kleur	Transparant
-------	-------------

Model	Silicone slang
-------	----------------

Norm	FDA 21 CFR 177.2600, EC 1935/2004, 3A Sanitary Standard Class II, 1907/2006/CE REACH
------	--------------------------------------------------------------------------------------

Tuleaansluiting $\varnothing$	13
-------------------------------	----

Wanddikte	5.5 mm
-----------	--------

Werkdruk	15 bar
----------	--------

### afmetingen

Afmeting	20m
----------	-----

Lengte	Rol (20m)
--------	-----------

Rollengte	20m
-----------	-----

### afwerking

Binnenwand	Silicone
------------	----------

Buitenwand	Silicone
------------	----------

Inlage	Hoge temperatuur bestendige inlagen, Stalen spiraal
--------	-----------------------------------------------------

### Eigenschappen

Temperatuur bereik	-60°C/+200°C
--------------------	--------------