

PHARMALINE

Типове маркучи, дизайн и одобрения

Pharmaline GP е PTFE маркуч в съответствие с изискване FDA 21 CFR 177.1550. Антистатичен вариант е Pharmaline AS, в съответствие с изискванията на CFR 178.3297 FDA изискване 21.

Pharmaline GP и Pharmaline AS са тествани и PTFE цвета в съответствие с USP Class VI, включително включително Elution (Цитотоксичност) теста

И двата маркуча са оплетка от 304 неръждаема стомана, прозрачно силиконово покритие (втъврдяване 4 часа при 200 ° C в съответствие с изисквания за USP Class VI). Силиконовия материал е в съответствие с изискване FDA изискване CFR-177-2600.

ATEX - удостоверения за съответствие и етикетиране на маркуча са налични при поискване.



Свойства на маркуча

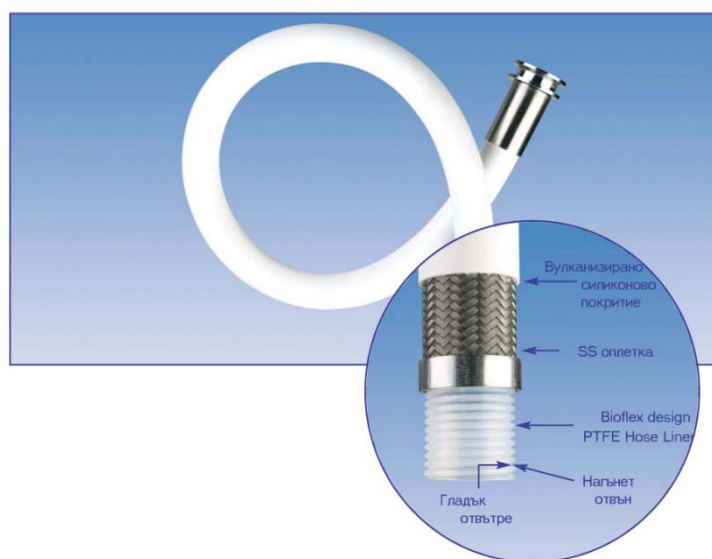
- Работна t^o: -60 ° C (-80 ° F) до + 200 ° C (+ 400 ° F).

- Налягане срещу Температура - Оценки на налягането до 130 ° C, след което намалява с 1% за 1 ° C до + 200 ° C.

- Засмукване - Всички размери са напълно устойчиви до 100 ° C.

Техническа информация

Допълнителна техническа информация, свързана с PTFE, Антистатични спецификации, изисквания за използване и ограничения, тестване и дебити и т.н. могат да бъдат открити на страницата на BioFlex в уебсайта на OPW market и брошурата на маркуча.



Фитинги

_ Triclamp (Triclover) - SS, с пробити отвори електрополирани до $0.375\mu\text{m}$ (<math><15\mu\text{in}</math>).

_ I-Line Фитинги, клемни връзки, BSPT & NPT,

Фланци, Camlocks, DIN118511, RJT, SMS, RJP и и други при поръчка.

„Relink“ накрайници

" Relink " накрайници за многократна употреба също са на разположение.. Те могат да бъдат сглобени и разглобени от клиента, и са с патентован дизайн. Препоръчва се покупката на „Relink“ преса. Допълнителна информация може да бъде открита в брошурата или в уеб-страницата на OPW Market Предлага се за използване с маркуч до 1 "- 25.4мм

Избор на PHARMALINE

Номер	DN		I.D. mm	O.D. mm	R мин mm	WP bar	BP bar	Тегло kg
	inch	Mm						
PHL-06	1/4	6.4	6.8	11.6	19	130	520	0.17
PHL-10	3/8	9.5	9.5	15.5	25	100	400	0.22
PHL-13	1/2	12.7	12.7	19.5	38	70	280	0.37
PHL-19	3/4	19.0	19.0	27.3	63	60	240	0.65
PHL-16	5/8	16.0	16.0	24.4	50	65	260	0.52
PHL-25	1	25.4	25.4	34.8	100	50	200	0.88
PHL-38	1 1/2	38.0	38.8	51.7	170	38	158	1.698
PHL-50	2	50.0	51.5	65.7	210	28	123	2.355