

NAZWA

SIL W PL



Opis	SIL W PL to gładki, wykonany z silikonu sieciowanego platyną wąż ssawno-tłoczny, wzmocniony tkaniną poliestrową i spiralą ze stali AISI 316L. Przeznaczony dla przemysłu farmaceutycznego, kosmetycznego i spożywczego. Zgodny z FDA oraz WRC. Wyprodukowany z materiałów zgodnych z USP Class VI.	
Zastosowania	- substancje kosmetyczne - substancje spożywcze i farmaceutyczne	
Konstrukcja węża	- wąż silikonowy	
Materiał	kolor	- naturalny
	rodzaj materiału	- guma silikonowa sieciowana platyną
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawno-tłoczny
	technologia	- spirala ze stali AISI 316L - tkanina poliestrowa
temp. min.	-60°C	
temp. max.	200°C	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	Czyszczenie i sterylizacja mogą być dokonywane przy użyciu metod CIP, w autoklawie lub naświetlania promieniami gamma. Cykliczna sterylizacja przy użyciu pary powoduje systematyczną degradację gumy silikonowej.
Certyfikaty i dopuszczenia	1) Zgodny z FDA 2) Zgodny z WRC 3) Wyprodukowany z materiałów zgodnych z USP Class VI	
Inne	Wąż może być dostarczony w postaci gotowych przewodów z zaprasowanymi końcówkami o maksymalnej długości 4 metry. Na specjalne zamówienie możliwa jest dostawa węża z innym kolorem warstwy zewnętrznej.	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)
SIL W PL-013	12.7	21.7	10	45
SIL W PL-016	16	25	10	48
SIL W PL-019	19	28	10	50
SIL W PL-025	25.4	36	10	65
SIL W PL-032	32	42.6	10	87
SIL W PL-038	38	48.6	10	110
SIL W PL-051	51	63.4	10	170
SIL W PL-063	63.5	75.9	10	275
SIL W PL-076	76	88.4	10	400
SIL W PL-102	102	116.2	5	700
SIL W PL-127	127	141.2	5	1275
SIL W PL-152	152	166.2	5	1520



WĘŻE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. zo.o.
62-020 Swarzędz
Jasin ul. Poznańska 37
www.ticon.pl

Sekretariat: tel. 061 81 87 230
fax. 061 81 87 231
Dział handlowy: tel. 061 81 87 234
fax. 061 81 87 235

Dane aktualne na dzień 2024-04-30