



Opis	Wysokiej klasy węz do przesyłu: wazeliny, olejów jadalnych, oraz innych substancji spożywczych i farmaceutycznych.	
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - czekolada - oleje - soki - substancje spożywcze i farmaceutyczne - tłuszcze 	
Konstrukcja węza	- węz z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- biały
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawno-tłoczny
	technologia	- kord syntetyczny - spirala stalowa
Warstwa zew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
	odporność	- na ozon - na promienie UV - na warunki atmosferyczne - na ścieranie
temp. min.	-30°C	
temp. max.	80°C	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	Przed dopuszczeniem do kontaktu z produktami spożywczymi należy węz sterylizować przez kilka godzin parą wodną o temperaturze 100° C lub wypełnić na 24 - 48 h roztworem : 10l wody, 40g wodorotlenku sodowego, 58g chlorku sodowego, o temperaturze 40° C. Po sterylizacji należy węz wypłukać wodą pitną.
	temp. max °C	130
	czas max minuty	20
Certyfikaty i dopuszczenia	zgodny z FDA, oraz BfR XXI. EG 1935/2004 oraz EG 2023/2006	
Inne	Węz doskonale nadaje się do mycia w układach CIP. Węz może być dostarczony w postaci gotowych przewodów z zaprasowanymi końcówkami. Węże oznaczone * nie są dostępne w stałej ofercie.	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
LGD-053*	53	67	16	40	160	40	2.000
LGDS-019	19	29	16	40	60	40	0.800
LGDS-025	25	37	16	40	80	40	0.880
LGDS-032	32	44	16	40	100	40	1.100
LGDS-038	38	51	16	40	115	40	1.430
LGDS-040	40	54	16	40	130	40	1.640
LGDS-050	50	64	16	40	170	40	2.350
LGDS-060	60	74	16	40	170	40	2.350
LGDS-063	63	77	16	40	180	40	2.470
LGDS-065	65	81	16	40	190	40	2.870
LGDS-075	75	91	16	40	225	40	3.310
LGDS-080	80	96	16	40	300	40	3.510
LGDS-100	100	118	16	40	350	40	3.510



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