



Opis	Wąż CLEANJET jest przeznaczony do mycia zimną i gorącą wodą w przemyśle spożywczym. Może również służyć do przewodzenia gorącego oleju i substancji spożywczych zawierających tłuszcze. Dzięki specjalnej mieszance gumowej warstwa zewnętrzna również jest odporna na tłuszcze, w tym również na tłuszcze drobiowy. Może być sterylizowany przy pomocy pary.	
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - gorąca woda - produkty spożywcze zawierające tłuszcze i olej - substancje spożywcze - tłuszcze - woda zimna 	
Konstrukcja węża	- wąż z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- biały
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
	odporność	<ul style="list-style-type: none"> - na gorącą wodę - na oleje - na tłuszcze zwierzęce - na wysoką temperaturę
Wzmocnienie	rodzaj	- tłoczny
	technologia	- oplót tekstylny
Warstwa zew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
	odporność	<ul style="list-style-type: none"> - na oleje - na tłuszcze roślinne i zwierzęce - na wysoką temperaturę
temp. min.	-20°C	
temp. max.	80°C	
Certyfikaty i dopuszczenia	UE 1935/2004, UE 2023/2006, FDA(21 CFR 177.2600)	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	Wąż może być sterylizowany przy pomocy pary do 6 bar i +164°C - tylko w układzie otwartym

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
CLEANJET 90-10	9.5	18.5	90	360	70	5	0.270
CLEANJET 90-13	12.5	22.1	90	360	80	5	0.335
CLEANJET-13	13	21	10	30	130	40	0.320
CLEANJET-15	15	24	10	30	150	40	0.425
CLEANJET-19	19	28	10	30	190	40	0.460



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