



Opis	Biały i gładki w środku, zgodny ze standardami FDA oraz BfR XXI Kat.2. Warstwa zewnętrzna również gładka, odporna na ścieranie, tłuszcze zwierzęce i roślinne, ozon oraz warunki atmosferyczne. Zastosowanie: produkty spożywcze pochodzenia zwierzęcego i roślinnego, owoce, napoje; do gorącej wody - dla serwisów dbających o czystość w zakładach spożywczych.	
Zastosowania	- gorąca woda 100° C - soki - substancje spożywcze	
Konstrukcja węża	- wąż z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- biały
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- tłoczny
	technologia	- oplót syntetyczny
Warstwazew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma syntetyczna
	technologia	- gładka
temp. min.	-30°C	
temp. max.	100°C	
Certyfikaty i dopuszczenia	1) FDA 2) BfR XXI kat. 2	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnicazew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
Caser-13	13	23	15	45	50	0.35
Caser-16	16	26	15	45	50	0.42
Caser-19	19	31	15	45	50	0.53
Caser-25	25	36	15	45	50	0.65



WĘŻE I SZYBKOSZŁĄCZA 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