



Opis	Biały i gładki w środku, zgodny ze standardami FDA. Warstwa zewnętrzna również gładka, odporna na temperaturę, ścieranie, ozon oraz warunki atmosferyczne. Zastosowanie: do gorącej wody i płynów zawierających lekkie substancje chemiczne.	
Zastosowania	- gorąca woda 100° C - soki - substancje spożywcze	
Warstwa wew.	rodzaj materiału	- guma EPDM
	kolor	- biały
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- tłoczny
	technologia	- opłot syntetyczny
Warstwa zew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma EPDM
	technologia	- gładka
temp. min.	-30°C	
temp. max.	100°C	
Certyfikaty i dopuszczenia	FDA 21.177.2600	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
CLEAN BLUE-13	13	23	15	45	130	100	0.425
CLEAN BLUE-16	16	26	15	45	160	50	0.495
CLEAN BLUE-19	19	30	15	45	190	50	0.635
CLEAN BLUE-25	25	36	15	45	250	50	0.800



WĘŻE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. z o.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