



Opis	Wysokiej jakości, niezwykle mocny wąż do gorącej wody. GOLDSCHLANGE jest odpowiednim przewodem dla wymagających aplikacji. Odporny na tłuszcze, warunki atmosferyczne, ścieranie, środki czyszczące, oleje, a także przejazd kołami samochodu.	
Zastosowania	- gorąca woda 100° C	
Konstrukcja węża	- wąż z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- czarny
	rodzaj materiału	- guma EPDM
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- tłoczny
	technologia	- kord syntetyczny
Warstwa zew.	kolor	- czarny
	rodzaj materiału	- guma CR
	technologia	- z odciskiem tekstylnym
	odporność	- na oleje - na tłuszcze - na warunki atmosferyczne - na ścieranie - na środki czyszczące - na przejechanie kołami pojazdów - na zagniecenia
temp. min.	-30°C	
temp. max.	100°C	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	możliwe jest czyszczenie parą
	czas max minuty	30
	temp. max °C	130
Inne	Wąż odporny na przejechanie kołami pojazdów.	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
Goldschlange-10	10	17.2	30	90	45	40	0.160
Goldschlange-13	13	20.8	30	90	50	40	0.225
Goldschlange-16	16	23.2	25	75	70	40	0.260
Goldschlange-19	19	27.8	25	75	80	40	0.385
Goldschlange-22	22	31	20	60	100	40	0.430
Goldschlange-25	25	34	20	60	110	40	0.490
Goldschlange-32	32	43	12	36	175	40	0.760
Goldschlange-38	38	51	12	36	250	40	1.050
Goldschlange-45	45	60	10	30	290	40	1.480
Goldschlange-50	50	65	10	30	300	40	1.580



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