



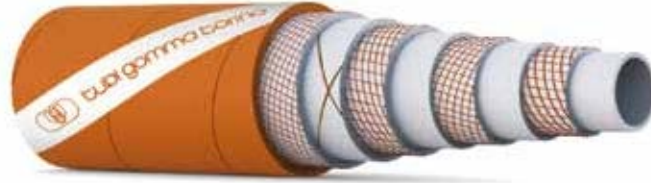
# AQUARIG SW /16

Piegādes šļūtene dzeramajam ūdenim

DELIVERY HOSE FOR POTABLE WATER

Рукав для подачи питьевой воды

DRUCKSCHLAUCH FÜR TRINKWASSER



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Piegādes šļūtene dzeramajam ūdenim naftas platformās	Delivery hose for potable water on the oil rigs	Рукав для подачи воды на буровых установках	Trinkwasserdruckschlauch für Ölbohr-Plattformen
<b>Šļūtenes iekšpuse</b> Balta, gluda <b>BIIR</b> gumija, neizmaina smaržu un garšu.	<b>TUBE</b> White, smooth <b>BIIR</b> rubber compound food quality, odourless and taste free, manufactured on stainless steel mandrels	<b>Внутренний слой</b> <b>BIIR</b> (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха. Изготовлен на нержавеющей сердечнике	<b>INNENSEELE</b> Weiss, glatt <b>BIIR</b> Gummi, Lebensmittelqualität, geruchs- und geschmacksfrei, auf rostfreiem Dorn hergestellt
<b>Pastiprinājums</b> Augstas izturības sintētiskā šķiedra un vara stieples zemējumam	<b>REINFORCEMENT</b> High tensile synthetic plies with 2 crossing copper wires for hose grounding	<b>Усиление</b> Усиленная синтетическая веревка, с медной перекрестной проволокой для электрического заземления рукава	<b>EINLAGEN</b> Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit 2 antistatischen Kupferlitzen zur Erdung
<b>Ārējais pārklājums</b> Oranža, gluda <b>EPDM</b> gumija, jūras ūdens un vides apstākļu izturīga	<b>COVER</b> Orange, smooth cloth impression, <b>EPDM</b> rubber compound sea water and weather resistant	<b>Наружный слой</b> <b>EPDM</b> резина тканевидная, гладкий, оранжевого цвета, устойчивый к климатическому воздействию и морской воде	<b>DECKE</b> Orange, <b>EPDM</b> Gummi, stoffgemustert, Salzwasser- und Witterungsbeständig
<b>Standarts</b> FDA	<b>SPECIFICATIONS</b> FDA	<b>Стандарты</b> FDA	<b>NORMEN</b> FDA
<b>Darba temperatūra</b> -40°C + 120°C	<b>WORKING TEMPERATURE</b> -40°F + 212°F	<b>Рабочая температура</b> -40°C + 120°C	<b>BETRIEBSTEMPERATUR</b> -40°C + 120°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mt
51	2	71	2 51/64	1,5	16	240	48	720	40
76	3	101	3 31/32	2,5	16	240	48	720	40
102	4	132	5 13/64	3,2	16	240	48	720	40











# AQUARIG HW /35

Iesūkšanas un piegādes šļūtene dzeramajam ūdenim  
 SUCTION AND DELIVERY HOSE FOR POTABLE WATER  
 Напорно-всасывающий рукав для питьевой воды  
 SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH FÜR TRINKWASSER



 Pielietojums	 APPLICATION	 Применение	 ANWENDUNG
Iesūkšanas un piegādes šļūtene dzeramajam ūdenim naftas platformās	Suction and delivery hose for potable water on the oil rigs	Напорно-всасывающий рукав для воды на буровых установках	Trinkwassersaug - und Druckschlauch für Ölbohr-Plattformen
<b>Šļūtenes iekšpuse</b> Balta, gluda <b>BIIR</b> gumija, neizmaina smaržu un garšu.	<b>TUBE</b> White, smooth <b>BIIR</b> rubber compound food quality, odourless and taste free, manufactured on stainless steel mandrels	<b>Внутренний слой</b> <b>BIIR</b> (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха. Изготовлен на нержавеющей сердечнике	<b>INNENSEELE</b> Weiss, glatt <b>BIIR</b> Gummi, Lebensmittelqualität, geruchs- und geschmacksfrei. Auf rostfreierdorn hergestellt
<b>Pastiprinājums</b> Augstas izturības sintētiskā šķiedra ar tērauda spirāli un vara stieples zemējumam	<b>REINFORCEMENT</b> High strength synthetic plies, with steel wire spirals and 2 crossing copper wires for hose grounding	<b>Усиление</b> Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки, и с перекрестной медной полосками, для заземления рукава	<b>EINLAGEN</b> Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale und 2 antistatischen Kupferlitzen zur Erdung
<b>Ārējais pārklājums</b> Oranža, gluda <b>EPDM</b> gumija, jūras ūdens un vides apstākļu izturīga	<b>COVER</b> Orange, smooth cloth impression, <b>EPDM</b> rubber compound, sea water and weather resistant	<b>Наружный слой</b> <b>EPDM</b> резина тканевидная, гладкий, оранжевого цвета, устойчивый к климатическому воздействию и морской воде	<b>DECKE</b> Orange, <b>EPDM</b> Gummi, stoffgemustert, Salzwasser- und Witterungsbeständig
<b>Standarts</b> FDA	<b>SPECIFICATIONS</b> FDA	<b>Стандарты</b> FDA	<b>NORMEN</b> FDA
<b>Darba temperatūra</b> -40°C + 120°C	<b>WORKING TEMPERATURE</b> -40°F + 212°F	<b>Рабочая температура</b> -40°C + 120°C	<b>BETRIEBSTEMPERATUR</b> -40°C + 120°C

											
ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	mt
51	2	71	2 51/64	2,2	35	525	105	1575	220	0,9	40
76	3	101	3 31/32	3,3	35	525	105	1575	350	0,9	40
102	4	132	5 13/64	5,9	35	525	105	1575	610	0,9	40