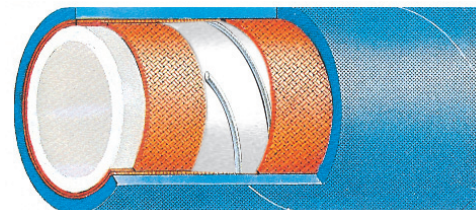


## Potable Water S&D



TUBE : WHITE, NON-TOXIC, FOOD QUALITY, TASTE AND ODOUR FREE, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.  
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE AND STEEL WIRE HELIX.  
 COVER : WEATHER, OZONE AND ABRASION RESISTANT, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.  
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF POTABLE WATER.



SEELE : GESCHMACKS- UND GERUCHSNEUTRAL, LEBENSMITTELECHT, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, WEISS, SCHADSTOFFFREI.  
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE MIT EINER STAHLDRAHTSPIRALE.  
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBSFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI.  
 ANWENDUNG : FÜR TRINKWASSER GEEIGNETER SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH.



SOTTOSTRATO : GOMMA SPECIALE SINTETICA BIANCA ATOSSICA, DI QUALITÀ ALIMENTARE INSAPORE ED INODORE.  
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON SPIRALE D'ACCIAIO.  
 COPERTURA : GOMMA SPECIALE SINTETICA, RESISTENTE ALL'ABRASIONE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.  
 IMPIEGO : PER ASPIRAZIONE E MANDATA DI ACQUA POTABILE.



TUBE : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL BLANC, NON TOXIQUE, QUALITE ALIMENTAIRE, ANTI ODEUR ET NE TRANSMETTANT PAS DE GOUT.  
 RENFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE ET SPIRALE EN ACIER NOYEE..  
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL, RESISTANT A L'ABRASION, A L'OZONE ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.  
 APPLICATION : POUR ASPIRATION ET REFOULEMENT D'EAU POTABLE.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
3/4"	19	31	31	10	145	30	435	-0.92	60	730	40-46-61
1"	25.4	38	38	10	145	30	435	-0.92	80	984	40-46-61
1 1/4"	32	45	45	10	145	30	435	-0.92	100	1260	40-46-61
1 1/2"	38	52	52	10	145	30	435	-0.92	120	1690	40-46-61
1 3/4"	44.5	58.5	58.5	10	145	30	435	-0.92	145	1870	40-46-61
2"	50.8	66	66	10	145	30	435	-0.92	165	2335	40-46-61
2 1/2"	63.5	78.5	78.5	10	145	30	435	-0.92	250	2860	40-46-61
3"	76.2	93	93	10	145	30	435	-0.92	380	3805	40-46-61
4"	101.6	118.5	118.5	10	145	30	435	-0.92	500	4835	40-46-61

Sanification : Max. 120 °C for 15 min. with steam, max. 50 °C for 15 min. with caustic soda (5%).  
 Sterilisierung : Bei max. 120 °C für 15 min. mit dampf, bei max. 50 °C für 15 min. mit natronlauge (5%).  
 Sanificazione : Massimo 120 °C per 15 minuti con vapore, massimo 50 °C per 15 minuti con soda caustica (5%).  
 Sanification : 120 °C max. pendant 15 min. avec vapeur à 50 °C max. pendant 15 min. avec soude caustique (5%).



-40 °C / + 70 °C  
 -40 °F / +158 °F

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

**SEL SPRING SD/10 POTABLE WATER S/D HOSE - W.P. 10 Bar (145 PSI)**

NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307 MEETS FDA REQUIREMENTS	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	--