



TECTUL

Manguera Lavado Sanitario

MATERIALES

APLICACIÓN

CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES



Datos técnicos

Nominal [in]	DI mm	De mm	Refuerzos	W/P psi/BAR	B/P psi/BAR	Peso Aprox [Kg]
1/2	12,0	23,0	1	300/20	900/60	0,55
3/4	19,0	30,2	1	300/20	900/60	0,92
1	25,4	38,1	1	300/20	900/60	1,17

Características adicionales

Temperatura: -40°C a +100°C.

Factor de seguridad: 1:3.

Se usa a nivel general en el lavado donde se exigen condiciones extremas de aseo.

MATERIALES

Tubo interior de EPDM blanco o negro.
Refuerzo de poliéster de alta tensión.
Cubierta de EPDM blanco.

APLICACIÓN

Usado para servicio de lavado en plantas de procesamiento de alimentos o en sistemas sanitarios.

CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Medidas varían de 1/2" a 1".
Presentación por rollos de 100 metros

* Fotos y medidas referenciales, sujetas a cambios sin previo aviso por parte del proveedor o fabricante.



TECTUL

Sanitary Washing Hose

APPLICATION



MATERIALS



DIMENSIONAL CHARACTERISTICS



Technical Data						
Nominal [in]	DI mm	DE mm	Reinforcement	W/P psi/BAR	B/P psi/BAR	Aprox Weight [Kg]
1/2	12,0	23,0	1	300/20	900/60	0,55
3/4	19,0	30,2	1	300/20	900/60	0,92
1	25,4	38,1	1	300/20	900/60	1,17

Additional characteristics

Temperature: -40°C to +100°C.

Safety factor: 1:3.

It is used generally in washing where extreme cleaning conditions are required.

MATERIALS



White or black EPDM inner tube.
High tension polyester reinforcement.
White EPDM cover.

APPLICATION



Used for washing service in food processing plants or in sanitary systems.

DIMENSIONAL CHARACTERISTICS



Measurements vary from 1/2" to 1".
Presentation in rolls of 100 meters.

* Reference photos and measurements, subject to change without prior notice from the supplier or manufacturer.