



Trinkwasserschlauch TUSIL® ACQUA

Beschreibung:	Phtalatenfreier Trinkwasserdruckschlauch, gemäß der REACH-Richtlinie geprüft. Erfüllt die Anforderung der UBA KTW Richtlinie (Kaltwasser bis +55°C).
Einsatzgebiet:	Lebensmittel und Getränkeindustrie, Trinkwassernotversorgungen uvm.
Seele:	Silikon, weiß/transluzent, frei von Phtalaten, gemäß der 1907/2006/CE geprüft. Entsprechend FDA 21 CFR 177.2600, BfR XV u. XXI Cat.2, UBA KTW und DVGW W270.
Einlage:	Hochtemperaturbeständige, synthetische Textileinlagen als Druckträger. Ab Nennweite 32 mit Kunststoffspirale zur Vakuumstabilisierung.
Decke:	Silikon blau, glatt abrieb-, alterungs- und ozonbeständig, stoffgemustert
Temperatur:	Von -60°C bis +160°C (-76°F /+320°F) Sterilisierbar mit Dampf im offenen System bei +135°C für 18 Minuten.
Markierung:	TUSIL® Acqua
Normen:	UBA KTW und DVGW W 270 (Kaltwasser bis +55°C) BfR-Empfehlung XV FDA CFR 21 § 177.2600 1907/2006/CE (REACH) Maßtoleranzen nach der ISO 1307

Artikel-Nr.	Nennweite in mm	Wandstärke in mm	Länge in m	Gewicht in kg/m	Biegeradius in mm	Betriebsdruck in bar	Berstdruck in bar	Vakuum in bar
159151	10	4,5	40	0,25	50	20	60	-
159152	13	4,5	40	0,31	65	20	60	-
159153	19	5,0	40	0,48	95	15	45	-
159154	25	5,0	40	0,60	140	15	45	-
159155	32	6,0	40	0,68	190	12	36	0,7
159156	38	6,0	40	0,75	230	10	30	0,7
159157	50	8,0	40	1,17	310	10	30	0,7

Weitere NW, WS, BD/PD und Deckenfarben bei Nachfrage. Die o.g. Werte beziehen sich auf Umgebungstemperaturen (20°C)

Industriebedarf Castan GmbH, Steinbeisstrasse 20-22, D-71691 Freiberg am Neckar

Geschäftsführer: Roland Pitsch, Patrick Pitsch * Registergericht HRB201443 Stuttgart * UST-Id-Nr. DE 146147601

Es gelten unsere bekannten Allg. Verkaufsbedingungen. Erfüllungsort Freiberg/N. und Gerichtsstand Ludwigsburg gelten als vereinbart.

Telefon (+49) 07141/29 43-0 * Telefax: (+49) 07141/29 43-55 * www.industriebedarf-castan.com * info@industriebedarf-castan.com