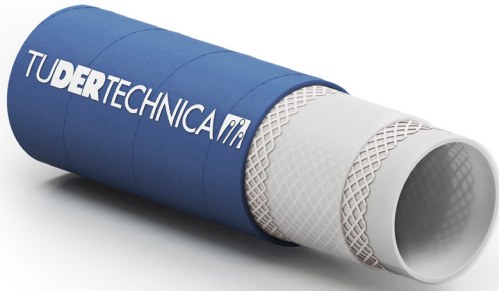


TUSIL® ACQUA



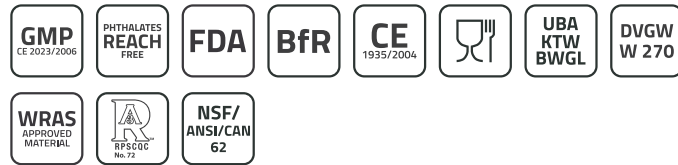
Tuyau pour le refoulement, testé selon les principales normes relatives au passage d'eau potable. Conforme aux directives UBA KTW-BWGL (eau froide jusqu'à +23°C) et WRAS (eau jusqu'à +85°C). Fabriqué selon les Règles BPF/GMP (Reg. (CE) 2023/2006) et FCM (Reg. (CE) 1935/2004); UBA KTW-BWGL; DVGW W 270; NSF/ANSI 61.

TUBE

Silicone, blanc/translucide, sans phtalates, testé en conformité avec le règlement 1907/2006/CE (REACH). Conforme aux normes FDA 21 CFR 177.2600 for aqueous products; BfR for aqueous products; REGULATION 1935/2004/CE; 3-A RPSCQC for (62-02) Hose Assemblies.

TEMPÉRATURE DE SERVICE: -60°C / +160°C (-76°F / +320°F)

NORME: ISO 1307 pour les tolérances dimensionnelles



RENFORCEMENT

Plis textiles résistants aux hautes températures.

REVÊTEMENT

Lisse, silicone, bleu, impression toile. Résistant à la chaleur, au vieillissement et à l'ozone.

Se référer aux directives pour le nettoyage et la désinfection sur le site TUDERTECHNICA.COM

Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Aspiration		Pression de service		Pression d'éclatement		Poids théorique		Poids théorique	
mm	in	mm	in	bar	psi	bar	psi	bar	psi	kg/mt	lbs/ft	mm	in
10**	0,39	19	0,75	-	-	20	300	60	900	0,25	0,17	50 *	1,97 *
13	0,51	22	0,87	-	-	18	260	54	780	0,31	0,21	65 *	2,56 *
16	0,63	26	1,02	-	-	18	260	54	780	0,42	0,28	80 *	3,15 *
19	0,75	29	1,14	-	-	13	195	39	585	0,48	0,32	95 *	3,74 *
22	0,87	32	1,26	-	-	13	195	39	585	0,54	0,36	110 *	4,33 *
25	0,98	35	1,38	-	-	12	180	36	540	0,60	0,40	140 *	5,51 *
*32	1,25	44	1,73	0,7	10	12	180	36	540	0,68	0,46	190	7,48
*38	1,50	50	1,97	0,7	10	10	150	30	450	0,75	0,50	230	9,06
*50	1,97	64	2,52	0,7	10	10	150	30	450	1,17	0,79	310	12,20
*63,5**	2,50	83	3,27	0,7	10	10	150	30	450	2,63	1,77	440	17,32
*75**	2,95	92	3,62	0,6	9	4	60	12	180	2,47	1,66	510	20,08

Les informations techniques sont données à une température ambiante (20°C); nous recommandons une diminution de 20% de la pression de service pour une augmentation de la température de 100°C. Nous nous réservons le droit de fournir cet article en longueurs plus courtes que 40mt ou 20mt. Autres diamètres, épaisseurs, couleurs du revêtement et pressions sur demande. *Rayon de courbure pour 1 BAR. **Pas certifiés NSF/ANSI 61. * spirale thermoplastique