

Hadice pro potravinu a pitnou vodu



ACQUABLU®

Hadice pro pitnou vodu s atestem KTW

Duše:	bílý plastomer
Výztuž:	syntetický oplet
Obal:	modrá syntetická pryž
Prac. teplota:	od -30°C do +60°C

Tlakové hadice pro transport studené pitné vody (+ 23°C – certifikát KTW, DVGW – Německo, WRAS – Velká Británie, D.M.174 – Itálie) v průmyslu, zemědělství, v kempech apod. Materiál duše v potravinářské kvalitě bez chuti a zápachu zaručuje zachování organoleptických vlastností vody. Bez ftalátů. Obal odolný atmosférickým vlivům.

Čištění:

horká voda	pára	peroxid vodíku		kyselina peroctová		kyselina fosforečná	chlor	hydroxid sodný		kyselina dusičná	
		1%	3%	0,1%	0,5%	5%	1%	2%	5%	0,1%	3%
80°C / 8h	110°C / 30 min.	Max 80°C / 30 min	Max 50°C / 30 min	Max 70°C / 30 min.	Max 50°C / 30 min.	Max 80°C / 30 min	Max 80°C / 30 min.	Max 80°C / 30 min	Max 50°C / 30 min.	Max 80°C / 30 min	Max 50°C / 30 min.

Normy a požadavky:

Obecně: EC 2002/95 (RoHS), EC 1907/2006 (REACH);

Možné použít pro pitnou vodu: UBA-Leitlinie, KTW, DVGW W270, D.M.174, WRAS v souladu s BS 6920

Potravinářství, kontakt s potravinami: 1935/2004/EC, 2023/2006/EC (GMP); 21CFR 177.1520, BfR III, 10/2011/EU (duše).



index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	síla stěny [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	hmotnost [kg/m]	délka role [m]
IV-ACQUABLU-013	13	21	4	20	60	0,26	60
IV-ACQUABLU-016	16	25	4,5	20	60	0,37	60
IV-ACQUABLU-019	19	28	4,5	20	60	0,42	60
IV-ACQUABLU-025	25	34	4,5	20	60	0,52	60
IV-ACQUABLU-032	32	43	5,5	20	60	0,85	60
IV-ACQUABLU-038	38	51	6,5	20	60	1,11	60
IV-ACQUABLU-050	50	65	7,5	20	60	1,73	60

Poznámka: indexy označené barevně – nejčastěji používané