

## Hadice pro potravinu a pitnou vodu



### ACQUA ADT-K

#### Hadice pro pitnou vodu s atestem PZH a KTW

<b>Duše:</b>	hladký, zrcadlově lesklý technopolymer
<b>Výztuž:</b>	syntetický oplet
<b>Obal:</b>	modrý technopolymer
<b>Prac. teplota:</b>	od -30°C do +90°C (pracovní tlak závislý na teplotě)

Tlakové hadice pro transport studené pitné vody (+23°C) a teplé vody (+60°C). Její bílá zrcadlově lesklá duše zamezuje tvorbě biofilmu a usnadňuje čištění hadice. Nemá negativní vliv na zdraví, bez ftalátů, ADI (komponent živočišného původu) a jiných nebezpečných substancí podléhajících omezení dle REACH. Nezpůsobuje změny organoleptických vlastností vody ani při zvýšených teplotách. Obal odolný otěru, ozonu a atmosférickým vlivům. Na přání dostupná tlako-sací verze s ocelovou spirálou (příkladový index: MT-ACQUA-ADTK-LL-...).

**Čištění:** vodní parou o teplotě +120°C maximálně 30 min (v otevřeném systému), jiné (CIP) po konzultaci s Tubes International.

#### Normy a požadavky:

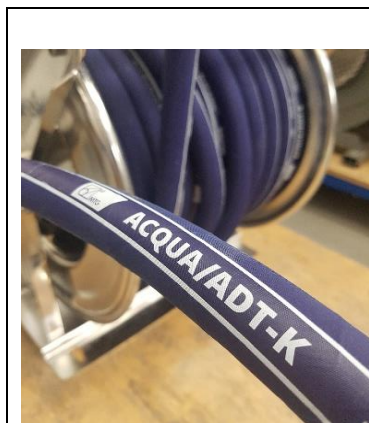
Obecně: EC 2002/95 (RoHS), EC 1907/2006 (REACH),  
Možné použít pro pitnou vodu: PZH B.BK.60110.0823.2022 (platný do 10.08.2025 r.), UBA-Leitlinie, KTW, DVGW W270, D.M.174

Potravinářství, kontakt s potravinami: 1935/2004/EC a 2023/2006/EC (GMP); 10/2011/EU (duše).



index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	síla stěny [mm]	pracovní tlak 20°C [bar]	poruchový tlak 20°C [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]	délka role [m]
MT-ACQUA-ADTK-013	13	20	3,5	20	60	70	0,19	40
MT-ACQUA-ADTK-016	16	23	3,5	16	48	90	0,23	40
MT-ACQUA-ADTK-019	19	27	4	16	48	120	0,31	40
MT-ACQUA-ADTK-025	25	34	4,5	14	42	150	0,44	40
MT-ACQUA-ADTK-032	32	44	6	12	36	190	0,78	40
MT-ACQUA-ADTK-038	38	51	6,5	10	30	240	1,05	40
MT-ACQUA-ADTK-045	45	59	7	10	30	270	1,23	40
MT-ACQUA-ADTK-050	50	64	7	10	30	300	1,33	40
MT-ACQUA-ADTK-065	65	81	8	10	30	390	1,48	40

Poznámka: indexy označené barevně – nejčastěji používané



#### ZÁRUKA BEZPEČNOSTI!

Voda určená pro lidskou spotřebu musí být bezpečná.

**bezpečná** = bez nebezpečných chemických substancí

**bezpečná** = bez patogenních mikroorganismů a cizopasníků

**bezpečná** = bez agresivních korozních vlastností

...v množství ohrožujícím zdraví.

Materiál hadice ACQUA/ADT/K je bezpečný pro vodu z každého pohledu a neovlivňuje negativně její kvalitu.

**HADICE ACQUA ADT/K – A NEMUSÍTE SE STARAT O KVALITU VODY!**