

# HADICE NA PITNOU VODU AQUAPAL

vysoce flexibilní hadice na pitnou vodu

Výrobce : CONTITECH

<b>Teplotní rozsah</b>	- 20 ° C až do + 90 ° C / krátkodobě pro páru až + 130 ° C/
<b>Vnitřní duše</b>	speciální vrstva plastomerů bez chuti a zápachu, homogenní, hladká, bez změkčovadel
<b>Zesílení</b>	syntetické hedvábí PES celistvá ocelová spirála u průměrů 19,25,32,50,75, 100 mm
<b>Obal</b>	kvalita NBR, modrá barva, odolný proti otěru, ultrafialovému záření a ozonu , resistantní vůči mastnotám, olejům a běžným čistícím a dezinfekčním prostředkům
<b>Značení hadice</b>	žlutá hadicovitá křivka axiálně probíhající s nápisem :  <b>AQUAPAL TRINKWASSERSCHLAUCH PN 20 KTW „C“ und DVGW - W 270 geprüft</b>

## AQUAPAL ®

Vyráběné rozměry :

### BEZ SPIRÁLY / SE SPIRÁLOU

Vnitřní průměr inch	Vnitřní průměr mm	Síla stěny	Pracovní tlak BAR	Min. radius ohybu	Váha g/ m	Délka rolí m	Objednací kod
1/6"	4	2,5	20	25	75	40	
1/3"	6	3,0	20	50	140	40	
3/8 "	<b>10 mm</b>	3,6	20	60	210	40	
1/2 "	<b>13 mm</b>	3,6	20	75	250	40	
5/8"	16 mm	3,6	20	95	300	40	
3/4"	19 mm	4,2	20	110	420	40	
<b>3/4"</b>	<b>19 mm se spirálou</b>	<b>6,0</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>780</b>	<b>40</b>	
7/8"	22 mm	4,5	20	130	510	40	
1"	25 mm	4,5	20	145	570	40	

1"	25 mm se spirálou	6,0	20	115	965	40	
1 1/4"	32 mm	5,5	20	280	870	40	
1 1/4"	32 mm se spirálou	5,5	20	280	1150	40	
1 1/2"	38 mm	6,5	20	330	1200	40	
1 3/4"	45 mm	7,5	20	390	1620	40	
2"	50 mm	7,5	20	435	1790	40	
2"	50 mm se spirálou	7,5	20	250	2290	40	
3"	75 mm se spirálou	7,5	20	375	3300	40	
4"	100 mm se spirálou	8,0	20	500	4715	40	

## DOPORUČENÍ PRO ČIŠTĚNÍ PŘED POUŽITÍM

Materiál duše hadice AQUAPAL® je chuťově neutrální a nepůsobí fyziologicky.

Pokud by výrobky z čerstvé výroby, nebo nepoužité a dlouho uskladněné hadice přece jen vykazovaly zápach, doporučujeme :

trojnásobné napaření vnitřní vrstvy hadice při 130°C (vždy po 20 minutách), mezitím ochlazení na pokojovou teplotu.

případně : ošetření po dobu nejméně 24 hodin vodním roztokem čisticího prostředku (40°C), který se skládá ze 4 g hydroxidu sodného a 5,8 g kuchyňské soli na 1 l vody.

K dezinfekci doporučujeme např. použití výrobků na bázi peroxydu vodíku v koncentraci 2%.

V každém případě musí následovat oplach pitnou vodou !