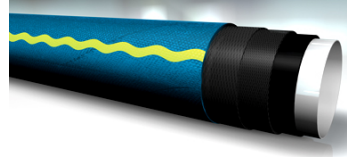


## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Indústria alimentícia
<b>Características especiais</b>	altamente flexível, suporta passagem de veículole odor e sabor absolutamente neutro homogêneo, liso e isento de amaciante suporta vapor até 130 °C
<b>Homologação</b>	KTW "Tubos", DVGW-W270 e DVGW-VP 549 (Reg. DVGW No: DW-0309BT0079)
<b>Camada interna</b>	revestimento especial transparente de plastômero
<b>Reforço</b>	Camada intermediária de PES e dois reforços de lona
<b>Camada externa</b>	NBR resistente à abrasão, aos raios UV, às graxas e óleos
<b>Cor</b>	azul com linha ondulada amarela
<b>Temperatura min.</b>	-20 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Fluidos</b>	Água



## Artigo

Descrição	Polegada	Ø interno (mm)	Espessura da parede (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)	Comprimento do rolo (m)
AQUAPAL 10-3.6	3/8"	10	3,6	20,0	60	60	40
AQUAPAL 13-3.6	1/2"	13	3,6	20,0	60	75	40
AQUAPAL 16-3.6	5/8"	16	3,6	20,0	60	95	40
AQUAPAL 19-4.2	3/4"	19	4,2	20,0	60	110	40
AQUAPAL 22-4.5	7/8"	22	4,5	20,0	60	130	40
AQUAPAL 25-4.5	1"	25	4,5	20,0	60	145	40
AQUAPAL 32-4.5	1.1/4"	32	5,5	20,0	60	280	40
AQUAPAL 38-6.5	1.1/2"	38	6,5	20,0	60	330	40
AQUAPAL 50-7.5	2"	50	7,5	20,0	60	435	40