

## Osobine

<b>Oblast primene</b>	Prehrambena industrija
<b>Posebne karakteristike</b>	veoma fleksibilno i trpi prelazak vozila potpuno bez mirisa i ukusa homogeno, glatko i bez omekšivača može se prigušiti do 130 °C
<b>Dozvola</b>	KTW smernicom "Cevi", DVGW-W270 i DVGW-VP 549 (DVGW reg. br.: DW-0309BT0079)
<b>Pogled iznutra</b>	specijalni transparentni sloj od plastomera
<b>Umetak</b>	međusloj PES i dva sloja od korda
<b>spoljni izgled</b>	NBR postojano na habanje, UV zrake, masti i ulja
<b>Boja</b>	plava sa žutom talasastom linijom
<b>Temperatura min.</b>	-20 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Mediji</b>	voda



## Artikal

Naziv	col	Unutrašnji-Ø (mm)	Debljina zida (mm)	Radni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (mm)	Dužina rolne (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