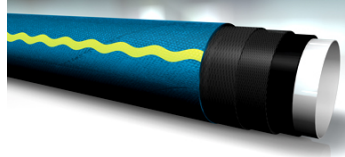


### Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Prehrambena industrija
<b>Posebna obilježja</b>	visokosavitljivo i otporno na gaženje potpuno neutralno s obzirom na miris i okus homogeni, glatki i bez sredstava za omekšavanje postojano na paru do 130 °C
<b>Odobrenje</b>	KTW smjernici "Cijevi", DVGW-W270 i DVGW-VP 549 (DVGW reg.br.: DW-0309BT0079)
<b>Unutrašnji sloj</b>	specijalni, transparentni, plastomerni premaz
<b>Umetak</b>	Međusloj PES i dva kord umetka
<b>Vanjski sloj</b>	NBR otporan na habanje, UV, masti i ulja
<b>Boja</b>	plava sa žutom valovitom linijom
<b>Temperatura min.</b>	-20 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Mediji</b>	Voda



### Artikli

Naziv	Col	Unutarnji Ø (mm)	Debljina stjenki (mm)	Radni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja min. (mm)	Duljina valjaka (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