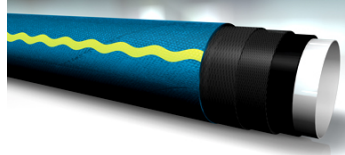


## Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Élelmiszeripar
<b>Speciális jellemzők</b>	nagyon rugalmas és járművel keresztül lehet rajta haladni Abszolút szagtalan és íztelen Homogén, sima és lágyítószerves Gőzölhető 130 °C-ig
<b>Engedély</b>	KTW-irányelv, "Csövek", DVGW-W270 és DVGW-VP 549 (DVGW Reg.- sz: DW-0309BT0079)
<b>Beleső réteg</b>	Különleges, átlátszó, plasztomer rétegezés
<b>Betét</b>	Köztes réteg PES és két kordbetét
<b>Külső bevonat, réteg</b>	NBR kopással, olajakkal és zsírokkal szemben ellenálló
<b>Szín</b>	kék sárga hullámvonallal
<b>Hőmérséklet min.</b>	-20 °C
<b>Hőmérséklet max.</b>	90 °C
<b>Közegek</b>	Víz



## Cikk

Megnevezés	coll	Belső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Repszónyomás (bar)	min. görbületi sugár (mm)	Tekercshossz (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