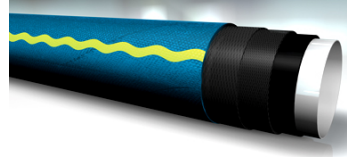


Caracteristici

Domeniul de utilizare	Industrie alimentară
Caracteristici speciale	extrem de flexibil și traversabil absolut inodor și fără gust omogen, neted și fără aditivi de înmuiere se poate volatiliza până la 130 °C
Aprobare	conform liniei directoare KTW "Tevi", DVGW-W270 și DVGW-VP 549 (Reg. DVGW - Nr: DW-0309BT0079)
Strat interior	acoperire specială, transparentă, cu plastomeri
Insertie	Strat intermediar din PES și două insertii cord
Strat exterior	NBR rezistent la frecare, radiație UV, unsoari și uleiuri
Culoarea	albastru cu linie ondulată galbenă
Temperatură min.	-20 °C
Temperatură max.	90 °C
Medii	Apă



Articol

Denumire	Țol	Ø interior (mm)	Grosimea peretelui (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Lungimea rolelor (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