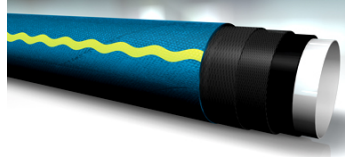


## Caracteristici

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