

## AQUA P.U KTW REF. : 1024



- UTILISATIONS** : Tuyau aplatissable, atoxique, pour refoulement d'eau potable. Excellente résistance à l'abrasion, aux intempéries, aux U.V et à l'ozone. Recommandé pour la marine, l'agriculture, l'industrie alimentaire, l'armée etc ...
- TUBE INTERIEUR** : Polyuréthane bleu lisse ; renforcé de fils polyester haute ténacité tissés circulairement pour une parfaite homogénéité tube/revêtement garantissant un allongement ne dépassant pas les 2% lorsque le tuyau est sous pression
- REVETEMENT** : Polyuréthane bleu lisse
- TEMPERATURE** : - 50°C + 75°C par intermittence 80°C
- NORME** : NSF 61, WRAS, KTW/DVGW, W270
- STOCK** : 100 ou 200 mètres

Ø int. (mm)	25.4	38	51	65	76	102	127	152	203	254	305
Ø int. "	1	1 1/2	2	2 1/2	3	4	5	6	8	10	12
Ep. paroi (mm)	1.6	2.0	2.2	2.3	2.4	3.0	3.0	3.0	3.2	3.3	3.4
P. Eclat. (bar)	50	45	45	42	42	36	32	32	26	21	15
Résist. Traction (kg)	1500	2600	3400	4100	4800	10400	12100	15000	19700	29600	37400
Poids (kg/m)	0.170	0.300	0.440	0.540	0.700	1.070	1.480	1.720	2.300	3.080	3.800

Norme : ISO 1307

P.L.N.E : Coef. 3 à 20°C