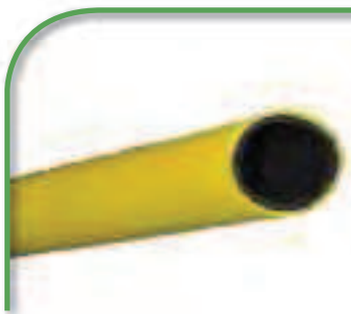


ALFAFLEX ATH

-15°C +60°C



CARACTERISTIQUES

Tuyau 5 couches - Qualité supérieure - Tube intérieur lisse en PVC vierge
Renforcement spécial ATH. (Anti Torsion Hose) supprimant le phénomène de vrillage sous pression - Revêtement en PVC souple anti U.V. - 25 bar de pression test
Garantie : 12 ans

UTILISATION

Tuyau multi usages pour aménagements d'eau et l'arrosage domestique et industriel

RACCORDS ET COLLIERS ADAPTABLES : voir page 26



COLORIS : JAUNE

ø int x ø ext (mm)	Tolérance (mm)	Poids (g/m)	PS à 23°C (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
				25m	50m	
15 x 20,5	+/- 0,8	192	12	AF15025	AF15050	
19 x 25,5	+/- 0,8	270	12	AF19025	AF19050	
25 x 32,5	+/- 0,8	420	8	AF25025	AF25050	
30 x 39	+/- 1,0	600	8	AF30025	AF30050	
32 x 42	+/- 1,0	715	8	AF32025	AF32050	
35 x 45	+/- 1,0	751	8	AF35025	AF35050	
40 x 51	+/- 1,5	930	8	AF40025	AF40050	
50 x 63	+/- 1,5	1390	8	AF50025	AF50050	

MARQUAGE AU MÈTRE



ALFAFLEX BTP

COLORIS : ORANGE FLUO

ø int x ø ext (mm)	Tolérance (mm)	Poids (g/m)	PS à 23°C (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
				25m	50m	
*15 x 20,5	+/- 0,8	192	12	AFBTP15025	-	
19 x 25,5	+/- 0,8	270	12	AFBTP19025	AFBTP19050	
*25 x 32,5	+/- 0,8	420	8	AFBTP25025	-	

* Sur demande : ø 15 mini : 500 m - ø 25 mini : 250 m - délai : 3 semaines

SUPER ALFAFLEX

-15°C +60°C



CARACTERISTIQUES

Tuyau anti-torsion renforcé haut de gamme 5 couches - Composants de qualité alimentaire - Couche intérieure lisse en PVC bleu anti-algues - Couche intermédiaire en PVC alvéolaire apportant une souplesse et une maniabilité exceptionnelle - Renforcement Polyester haute ténacité - Revêtement double couche en PVC souple anti UV. - 25 bar pression de test - Garantie : 12 ans

UTILISATION

Tuyau multi usages pour aménagements d'eau et l'arrosage domestique et industriel en usage intensif

RACCORDS ET COLLIERS ADAPTABLES : voir page 26



COLORIS : JAUNE

ø int x ø ext (mm)	Tolérance (mm)	Poids (g/m)	PS à 23°C (bar)	PLNE à 23°C (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
					25m	50m	
15 x 20,5	+/- 0,8	200	12	40	AFSUP15025	AFSUP15050	
19 x 26	+/- 0,8	270	12	35	AFSUP19025	AFSUP19050	
25 x 33	+/- 0,8	420	12	32	AFSUP25025	AFSUP25050	