

## ARIANNA PU RENFORCÉ

RENFORCEMENT AU FIL POLYESTER



### Caractéristiques techniques

Couleur : Bleu

**Applications :** air comprimé, pneumatique, circuit de refroidissement, laquage au pistolet, sablage et dans tous les domaines nécessitant une résistance à l'abrasion.

**Caractéristiques :** Tuyau en PU avec renforcement en fil de polyester haute tenacité. Très léger et flexible même à basse température. Résistance élevée à l'abrasion et à la flexion. Grande marge de sécurité sur les raccords.

Référence	ø ext. (mm)	ø int. (mm)	Pression de service (bar)	Pression de rupture (bar)	Température d'utilisation (°C)	Rayon de courbure (bar)	Longueur bobine (m)
PUTR-1006	10	6	20	60	-40 à +60	45	50/100
PUTR-1208	12	8				60	
PUTR-14510	14,5	10				75	
PUTR-1611	16	11				80	
PUTR-1913	19	13				100	