



ALFAFLEX SA

Tube : caoutchouc SBR noir
 renforcement : trame textile haute ténacité
 revêtement : caoutchouc SBR lisse
 PS à 23° : 20 bar
 température d'utilisation : -40 °C à +80 °C
 conforme aux normes EN 559 et ISO 3821 : 2010

Caractéristiques

Référence	longueur (m)	Ø de tuyau (mm)	type	type de gaz	Prix HT
9120699	20	6,3 x 13	mono-conduit	acétylène	-
9120685	20	6,3 x 13	mono-conduit	oxygène	-
10547483	20	6 x 13	mono-conduit	argon	-
9120683	20	10 x 17	mono-conduit	oxygène	-
9120697	20	10 x 17	mono-conduit	acétylène	-
9120693	20	6 x 13	mono-conduit	propane	-
9120695	20	8 x 15	mono-conduit	propane	-
142912	40	6,3 x 13,3	mono-conduit	oxygène	-
108024	40	6,3 x 13,3	mono-conduit	acétylène	-
9120691	20	10 x 17	mono-conduit	propane	-
9122112	40	10 x 17	mono-conduit	oxygène	-
9122113	40	10 x 17	mono-conduit	acétylène	-
9120689	20	6,3 x 13	double-conduit	oxygène et acétylène	-
9122111	40	8x15	mono-conduit	propane	-
9120687	20	10 x 17	double-conduit	oxygène et acétylène	-
9122114	40	6,3 x 13,3	double-conduit	oxygène et acétylène	-
9120688	40	10 x 17	double-conduit	oxygène et acétylène	-