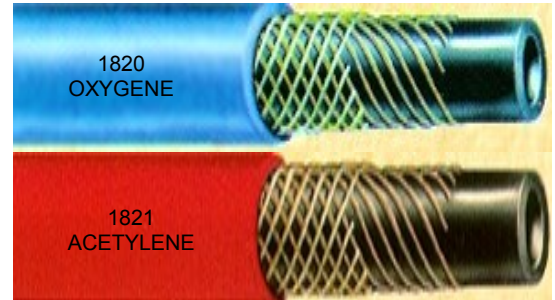
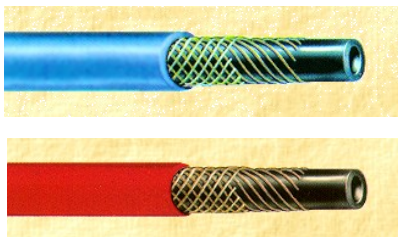


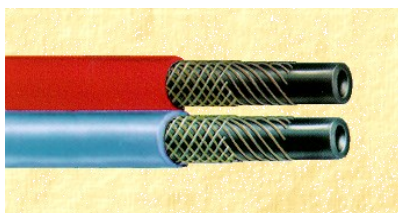
Tuyaux Soudure Norme ISO 3821 REF. : 1820 - 1821 - 1822



- UTILISATIONS** : Réf : 1820 : Tuyau simple soudure, bleu ; pour passage OXYGENE
Réf.: 1821 : Tuyau simple soudure, rouge ; pour passage ACETYLENE
Réf. : 1822 Tuyau double soudure, bleu et rouge ; pour passage OXYGENE et ACETYLENE.
- TUBE INTERIEUR** : NR - SBR noir, renforcé de plis textiles synthétiques.
- REVETEMENT** : SBR lisse bleu et/ou rouge
- TEMPERATURE** : - 30°C + 80°C
- STOCK** : 20 - 40 mètres.
- MARQUAGE** : ISO 3821 - FLUX - 2MPa (20 bar) - Ø- WL + année fabrication
- PRESSION 10 BARS** : sur demande



Ø Int. Simple (mm)	6	6	8	10
Ø Ext. (mm)	13	13	16	17
P. S.(Bar)	10	20	20	20
Poids (kg/m)	0.175	0.175	0.200	0.240



Ø Int. Double (mm)	6	6	8+9	10
Ø Ext. (mm)	13	13	16	17
P. S.(Bar)	10	20	20	20
Poids (kg/m)	0.370	0.370	0.430	0.490

Norme ISO 3821