

# Tuyaux pour soudures

## Tuyau pour soudeuse autogène et air comprimé selon ISO 3821 DIN EN ISO 3821

Revêtement intérieur:	SBR, noire, lisse
Insertions:	deux renforts en cordes rayonne
Revêtement extérieur:	SBR/EPDM, lisse, bleu ou rouge, avec marquage
Résistant:	oxygène, gaz acétylène, air comprimé, eau, propane sous forme de gaz, azote, ozone et intempéries
Non résistant:	propane liquide, carburants, hydrocarbures
Description + domaines d'utilisation:	tuyau autogène souple et robuste, pouvant également être utilisé comme tuyau à eau ou air comprimé, antidérapant, résistant à l'abrasion
Longueur des rouleaux:	Standard 40m
Température de service:	-25 et +80 °C
Pression d'éclatement:	60 bar

Article	Ø intérieur	Épaisseur de la paroi	Ø extérieur	Pression de service	Rayon de courbure minimal	Poids	Couleur	Prix
	mm	mm	mm	bar	mm	g/m		CHF/m
<b>130.6R</b>	6.3	2.85	12	20	55	130	Rouge	3.60
<b>130.8R</b>	8	3	14	20	65	160	Rouge	3.60
<b>130.10R</b>	10	3.5	17	20	75	230	Rouge	4.50
<b>130.6B</b>	6.3	2.85	12	20	55	130	Bleu	3.60
<b>130.8B</b>	8	3	14	20	65	160	Bleu	4.30
<b>130.10B</b>	10	3.5	17	20	75	230	Bleu	4.50

Rabais: 40 m 20 %, 80 m 25 %, 200 m 30 %

