

Tuyaux pour soudures

Tuyau pour soudure autogène et air comprimé selon ISO 3821 DIN EN ISO 3821

Description: Tuyaux flexibles et légers pour une utilisation facile. Durée d'utilisation longue et sûre. La couverture est particulièrement résistante aux intempéries. Difficilement inflammable en cas de retour de flamme. Renfort textile très solide pour un facteur de sécurité élevé.
Marquage clair avec le symbole du gaz et la date de fabrication

Ame tubulaire: SBR/NR, noire, lisse

Insertions: Inserts en textile synthétique

Revêtement extérieur: 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

Longueur des rouleaux: Standard 40m

Température d'utilisation: -30°C à +80°C

Pression de service: 20 bar

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
130.6R	6.3	2.85	12	20	55	130	Rouge	3.80
130.8R	8	3	14	20	65	160	Rouge	3.70
130.10R	10	3.5	17	20	75	230	Rouge	4.80
130.6B	6.3	2.85	12	20	55	130	Bleu	3.80
130.8B	8	3	14	20	65	160	Bleu	3.70
130.10B	10	3.5	17	20	75	230	Bleu	4.80

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

