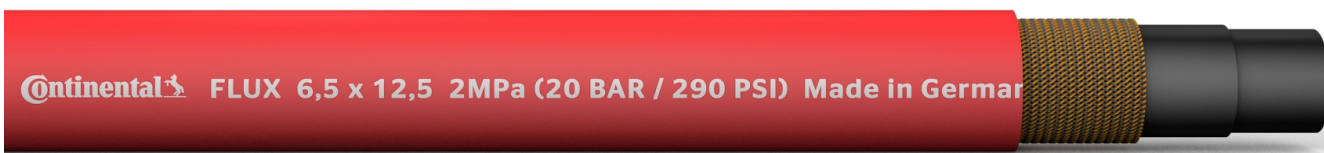


CONTI® FLUX TUYAU MOYEN - ROUGE

Tuyau pour le transport gaz en toute sécurité



MARKING: sur fond rouge "Continental FLUX 6,5 x 12,5 2MPa (20 BAR / 290 PSI) Made in Germany W/J/TC"

APPLICATIONS

Soudeuses et soudeuses automatiques

MOYEN D'ÉCOULEMENT

Avec des gaz combustibles fluxés (sans GPL, MPS, gaz naturel, méthane)

DESCRIPTION

Tube:	PA, noir, sans heurts
Insertions:	Fibres synthétiques
Robe:	CSM-BR, rouge, lisse, résistant à l'ozone
Pression de service jusqu'à:	20 bar / 290 psi
Plage de température:	de la part de -20 °C / -4 °F jusqu'à +60 °C / +140 °F
Autres propriétés:	Résistance au n-Petan selon DIN EN ISO 3821 Résistance aux particules incandescentes selon DIN EN ISO 3821

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur nom.	Ø int.	Épaisseur	Ø ext.	Long.	Press. de service	Press. d'éclatem. mini	Rayon courb. mini	Poids		
zoll/inch	mm	mm	mm	m	bar	psi	aprx. mm	aprx. g/ m		
1/8	3,2	1,9	7	> 10	20	290	60	870	50	36
1/4	6,5	3	12,5	> 10	20	290	60	870	60	97

La résistance à la température n'est valable que pour les matériaux utilisés / Toutes les données techniques sont valables à température ambiante / Haute pression et/ou haute température participe à la réduction de la durée de vie