



TRIX® SUPER

Tuyau d'eau haut de gamme



MARKING: Deux bandes jaunes, côté opposé, marquage sur fond noir " Continental TRIX® SUPER DN 13 PN 30 BAR / 435 PSI R < 10⁶ Ω Made in Germany"

APPLICATIONS

Ariculture, Construction, Construction mécanique et d'installations, Entreprises municipales, Fonderies, Industrie de pétrole et de la chimie, Industrie métallurgique

MOYEN D'ÉCOULEMENT

Eau, Eau de refroidissement

DESCRIPTION

Tube: EPDM, noir, lisse, non poreux

Insertions: Fibres synthétiques

Robe: EPDM, noir, lisse

Pression de service jusqu'à: 30 bar / 435 psi

Plage de température: de la part de -40 °C / -40 °F jusqu'à +120 °C / +248 °F

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	bar	psi	aprx. mm	aprx. g/ m
3/8	10	3,5	17	50	30	435	90	1305	35	225
1/2	13	4	21	50	30	435	90	1305	50	315
5/8	16	4	24	50	30	435	90	1305	60	310
3/4	19	4,5	28	50	30	435	90	1305	65	480
1	25	5	35	50	30	435	90	1305	110	650

La résistance à la température n'est valable que pour les matériaux utilisés / Toutes les données techniques sont valables à température ambiante