



TRIX FARBSPRITZSCHLAUCH EPDM

Tuyau de peinture pour une pulverisation simple et sécurisé

(Ontinental ★ TRIX® FARBSPRITZ / PAINT SPRAY EPDM DN 9 PN 10 B

MARKING: Six bandes oranges, sur fond noir "Continental TRIX" FARBSPRITZ / PAINT SPRAY EPDM DN 9 PN 10 BAR / 145 PSI R < $10^6 \Omega$ Made in Germany"

APPLICATIONS

Ateliers de peinture, Chantiers navals, Entreprises de peinture

MOYEN D'ÉCOULEMENT

Acétone, Alcool éthylique, Détrempes, Diluant universel, Diméthylformamide, Diméthylsulfoxyde, Ester, Laque de caoutchouc de chlore, Laque d'esprit, Laque nitrocellulose, Laque polyurethane, Peinture à émulsion, Peintures à base d'eau, Solution d'ammoniac - 25%, Soude caustique - 10%

DESCRIPTION

Tube: EPDM, noir, lisse, non poreux

Insertions: Fibres synthétiques

Robe: EPDM, noir, lisse, résistant à l'ozone

Pression de service

jusqu'à:

u'a:

Autres propriétés: Conducteur électrique quelle que soit la longueur, Ω -CL (selon

.N ISO 8031.

10 bar / 145 psi

Plage de température : de +5 °C / +41 °F à +35 °C / +95 °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	9	3,5	16	40	10	145	40	580	90	230

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