



# CONTI® TUYAU POUR COMPRESSEUR D'AIR CHAUD

La plus haute qualité pour les véhicules de silo



**MARKING:** 3 bandes orange, disposées axialement, sur fond noir "Continental HOT AIR COMPRESSOR DN 75 PN 6 BAR / 87 PSI Made in Germany"

## APPLICATIONS

Camions silos

## MOYEN D'ÉCOULEMENT

Air

## DESCRIPTION

<b>Tube:</b>	EPDM, noir ou blanc, extrudé, lisse
<b>Insertions:</b>	Fils synthétiques, en option avec spirale en fil d'acier incorporée
<b>Robe:</b>	not translated [Elastomer], noir
<b>Pression de service jusqu'à:</b>	6 bar / 87 psi
<b>Plage de température:</b>	de la part de -40 °C / -40 °F jusqu'à +160 °C / +320 °F

## DONNÉES TECHNIQUES

Largeur nom.	Ø int.	Épaisseur	Ø ext.	Long.	Spirale	Press. de service	Press. d'éclatem. mini	Rayon courb. mini	Poids
zoll/inch	mm	mm	mm	m	helix	bar psi	bar psi	aprx. mm	aprx. g/ m
2	50	8	66	40		6 87	24 348	270	1522
2 3/8	60	9	78	40		6 87	24 348	300	1979
2 5/8	65	9	83	40		6 87	24 348	300	2200
3	75	9	93	40		6 87	24 348	350	2533
3	75	9	93	40	•	6 87	24 348	350	2938

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