



CONTI® SILO FOOD



MARKING: Continental SILO FOOD DN 75 Glas-/Gabel-Symbol BfR FDA PN 5 BAR / 73 PSI Made in Germany

APPLICATIONS

Industrie alimentaire

MOYEN D'ÉCOULEMENT

Farine, Granulé de matière plastique, Matériau en vrac abrasif, not translated: [Medium ID:1176], Sucre

STANDARD / APPROBATION



Dry Food

BfR

Recommendation
XXI, Cat. 4

DESCRIPTION

- Tube:** NBR, éclatant, homogène, lisse, résistant à l'abrasion
- Insertions:** Fils synthétiques à 2 brins de cuivre spiralés
- Robe:** Caoutchouc synthétique, noir, motif de tissu, électriquement conductrice, $R < 10^6 \Omega$, résistant à l'abrasion, résistant à l'usure
- Pression de service jusqu'à:** 5 bar / 73 psi
- Plage de température:** de la part de -40 °C / -40 °F jusqu'à +80 °C / +176 °F
- Autres propriétés:** Hautement flexible
- Ne convient pas au transport pneumatique de matières en vrac dans des atmosphères potentiellement explosives selon TRGS 727 n° 6.4
- Tuyau M selon TRGS 727 no. 4.9.4 (inserts métalliques mis à la terre des deux côtés)

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur nom.	Ø int.	Épaisseur	Ø ext.	Long.	Press. de service	Press. d'éclat. mini	Rayon courb. mini	Poids		
zoll/inch	mm	mm	mm	m	bar	psi	aprx. mm	aprx. g/ m		
3	75	9	93	40	5	73	15	218	375	2800
4	100	11	122	40	5	73	15	218	500	4530