

Tubo Tygon S3™ E-3603 diam. mm 28,6 x 38,1 sp. 4,8

Tubi per erogazione di alimenti e bevande, trasparenti e flessibili privi di ftalati.

Il tubo flessibile Tygon S3 E-3603 è cristallino, resistente alle crepe e non ossidante, non contaminante e meno permeabile dei tubi in gomma.

Tygon S3 E-3603 è appositamente formulato per la resistenza alla flessione e all'abrasione e offre una durata superiore, che riduce al minimo il lavoro e le spese di sostituzione.

Il suo foro interno trasparente e liscio come il vetro aiuta a prevenire l'accumulo per facilitare la pulizia.

Le bobine sono contrassegnate a intervalli di 30,4 cm per una facile misurazione.

La linea di tubi flessibili Tygon S3™ a base biologica combina gli standard di alte prestazioni richiesti dai clienti con un design ecologico e privo di ftalati.

Caratteristiche e vantaggi

Eccezionale resistenza chimica

Coerenza da lotto a lotto per risultati riproducibili

Non ossidante e non contaminante

Parete interna liscia e lucida

Scivola facilmente sui raccordi e si afferra saldamente per una semplice installazione

Non contiene BPA o ftalati

Dimensioni standard disponibili per mantenere il vuoto completo a temperatura ambiente

Applicazioni tipiche

Erogazione di alimenti e bevande

Applicazioni sottovuoto

Conforme alle normative:

NSF

NSF-51

Legge giapponese sull'igiene alimentare n. 370/1959

Regolamento (UE) n. 10/2011

Regolamento (CE) n. 1935/2004

3-A

FDA

Proposta 65 dell'OEHHA California

Confezioni indivisibili da 15 metri.



Codice	Descrizione	Diam.interno mm	Diam.esterno mm	Spessore mm	Lunghezza m
4461068	Tubo Tygon S3™ E-3603 diam. mm	28,6	38,1	4,8	15



ENRICO BRUNO s.r.l.

APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI



Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Codice	Descrizione	Diam.interno mm	Diam.esterno mm	Spessore mm	Lunghezza m
	28,6 x 38,1 sp. 4,8				