

fitt aliflex



SIN FTALATOS¹
FÓRMULA <0,1%
SEM FTALATOS¹
FÓRMULA <0,1%



CONFORME
A REACH²
DE ACORDO COM
REACH²



CONFORME
A RoHS³
DE ACORDO COM
RoHS³



SIN HAP⁴
SEM HAP⁴

APLICACIONES: Manguera para la aspiración e impulsión a media/baja presión de líquidos alimentarios. Excelente flexibilidad para garantizar un uso fácil en todos los sectores de la agricultura.
ESTRUCTURA: Manguera flexible en PVC plastificado con espiral de refuerzo en PVC rígido antirotura. Interior liso. Exterior corrugado. Color amarillo.

TEMPERATURA DE USO: De -10°C a +60°C

APLICAÇÕES: Mangueira para a aspiração e impulsão de média/baixa pressão de líquidos alimentares. Excelente flexibilidade para garantir uma utilização fácil em todos os sectores da agricultura.

ESTRUTURA: Mangueira flexível de PVC plastificado com espiral de reforço de PVC rígido antirotura. Interior liso. Exterior corrugado. Cor amarela.

TEMPERATURA DE USO: De -10°C a +60°C



De conformidad con el Reglamento (UE) 10/2011 para los simulantes A-B-C.
Em conformidade com o Regulamento (UE) 10/2011 para os simuladores A-B-C.

FITT ALIFLEX

Código Código	Ø Interior Ø Interior [mm]	Ø Exterior Ø Exterior [mm]	Espesor Espessura [mm]	Longitud Comprimento [mm]	Presión trabajo* Pressão de trabalho* [bar]	Presión rotura* Pressão de rutura* [bar]	Vacio Vácuo [m H2O]	Radio curvatura Raio curvatura [mm]	Peso Peso [gr/mt]	Uds Palet	EAN
2120001	20	25.4	2.7	50	7	21	6	100	210	20	8011963745138
2125001	25	30.6	2.8	50	7	21	6	120	280	20	8011963741703
2130001	30	36	3	50	7	21	6	140	350	12	8011963741710
2135001	35	41.2	3.1	50	7	21	6	170	425	7	8011963741727
2140001	40	47	3.5	50	6	18	6	200	510	4	8011963741734
2145001	45	52	3.5	50	6	18	6	230	570	3	8011963741741
2150001	51	58.6	3.8	50	6	18	6	250	730	4	8011963741758
2160001	60	68.2	4.1	50	6	18	6	320	900	3	8011963741765
2170001	70	78.8	4.4	50	5	15	6	360	1125	3	8011963741772
2176001	76	85	4.5	50	5	15	6	400	1270	3	8011963741789
2180001	80	89.2	4.6	30	4	12	6	430	1450	3	8011963741796
2190001	90	100	5	30	4	12	5	490	1700	3	8011963741802
2110001	100	110.4	5.2	30	4	12	5	550	1950	3	8011963741819
2111001	110	120.8	5.4	25	3	9	5	600	2100	3	8011963749679

(*) Presiones de trabajo y rotura a 23°C

(*) Pressões de trabalho e rutura a 23°C

Conformidad normativa: 1. Sin ftalatos (<0,1% peso/peso) / 2. Regulamento REACH (EC) n.º 1907/2006 / 3. Directiva RoHS /

4. Regulamento AFPS GS 2014:01 HAP - Categoria 2

Conformidade regulamentar: 1. Sem ftalatos (<0,1% peso/peso) / 2. Regulamento REACH (EC) n.º 1907/2006 / 3. Diretriz RoHS /

4. Regulamento AFPS GS 2014:01 HAP - Categoria 2