



Master-PUR Flat Food A

Artikelstamm-Nr.: 009111

Mangueira de transmissão de PU sem espiral, leve, permanentemente antiestático, muito boa flexibilidade, cofre alimentar UE10/2011 e FDA



resistente a micróbios



resistente à hidrólise



aprovado para alimentos



sem espiral



sem metal

Produktdetails

Construção / Material

- Execução da parede: feito de material especificado, Espessura da parede aprox. 1,0 mm
- Material da parede: Poliéter Poliuretano
- Especificações da parede: Aprovado para contato direto com alimentos de acordo com a Diretiva da UE 1935/2004, 10/2011 e suas últimas diretivas de alteração, Resistência de superfície $R_0 < 10^9$ Ohm, medida de acordo com a norma DIN EN ISO 8031, O material está em conformidade com os regulamentos de alimentos da FDA 21 CFR § 177.2600 - 21 CFR § 178.2010

Propriedades

- Especificações do Produto: Processo de fabricação de acordo com a GMP EC 2023/2006
- Propriedades Químicas: boa resistência a UV, boa resistência ao ozônio
- Propriedades Mecânicas: permanentemente resistente a dobras, excelente resistência à tração e ao rasgo
- Propriedades Físicas: permanentemente antiestático
- Cor: transparente
- Outros: alto vácuo e boa resistência à pressão, particularmente lisa em seu interior

Temperatura de funcionamento

- Intervalo de Temperatura: -40 - 90

- Temperatura máxima a curto prazo: brevemente até 125 °C

Informação de entrega

- Entrega, Tipo de produção: Várias larguras nominais em comprimentos padrão estão disponíveis na saída da produção, larguras nominais e comprimentos individuais também na saída do estoque

Utilizações

- Áreas de aplicação: Agricultura, Granel e construção, Química, Alimentos e produtos farmacêuticos, Plásticos

Opções para personalizar produtos

- Modificação opcional do artigo (a pedido): outras cores, outros comprimentos, outras larguras nominais, com fio terra, com impressão específica do cliente

Artikelvarianten

Número de Artigo estendido	Número de artigo	Tamanho Nominal (DN) mm	Peso	Comprimento máximo de produção	Item de stock
009111:70:x	009111	70	0,33	5	
009111:76:x	009111	76	0,36	5	
009111:80:x	009111	80	0,38	5	
009111:90:x	009111	90	0,43	5	
009111:102:x	009111	102	0,48	5	5,00
009111:110:x	009111	110	0,52	5	10
009111:115:x	009111	115	0,54	5	
009111:120:x	009111	120	0,57	5	
009111:127:x	009111	127	0,60	5	5,00
009111:130:x	009111	130	0,61	5	
009111:140:x	009111	140	0,66	5	5,00
009111:152:x	009111	152	0,72	5	5,00
009111:160:x	009111	160	0,75	5	
009111:170:x	009111	170	0,80	5	
009111:180:x	009111	180	0,85	5	
009111:203:x	009111	203	0,95	5	5,00
009111:225:x	009111	225	1,06	5	
009111:254:x	009111	254	1,19	5	5,00
009111:280:x	009111	280	1,31	5	
009111:305:x	009111	305	1,43	5	5,00
009111:51:x	009111	50	0,26	5	/
009111:60:x	009111	60	0,30	5	/

Todos os dados se referem a um meio e temperatura ambiente de +20°C.

Sujeito a alterações técnicas e desvios de cor

Liefervarianten

Erhältlich in anderen Längen, anderen Nennweiten, mit kundenspezifischem Aufdruck.

Mögliche Anschlusselemente



Abraçadeira de condução de vermes
Abraçadeira padrão para fixação de tipos de mangueiras leves a peças de conexão em instalações móveis e estacionárias



Abraçadeira de condução de vermes, aço inoxidável
Abraçadeira padrão para fixação de tipos de mangueiras leves a peças de conexão em instalações móveis e estacionárias



Abraçadeira com parafuso redondo
Abraçadeira especial para fixação de mangueiras espirais médias e pesadas em peças de conexão em unidades móveis e estacionárias



Abraçadeira com parafuso redondo, aço inoxidável
Abraçadeira especial para fixar mangueiras espirais médias e pesadas em peças de conexão em instalações móveis e estacionárias.

Persönliche Beratung

Wir beraten Sie gerne telefonisch:
+49 209 97077-112

Produktanfragen über
masterflex.de

Anschrift Zentrale

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

