

Detectable cable tie sockets

As bases de cinta para cabo são recuperáveis através de detetores de metais o que as torna especialmente interessantes para o setor alimentício



Livre de halogênio



Alimento e Bebidas

Vantagens

Retrievable cable tie sockets with a special polymer compound that activates metal detectors, X-ray equipment and visual detection systems

Minimiza o risco de contaminação do produto

A cor azul facilita a detecção visual

Versão em poliamida: resistente aos solventes comuns como álcool e cetona, hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos como óleo, graxa e gasolina, e soluções alcalinas fracas; não resistente a ácidos (fracos ou fortes) nem a sais metálicos

Versão em polipropileno: resistente a produtos de limpeza químicos

Ajudar a alcançar diretiva Europeia HACCP

Âmbitos de aplicação

São recomendadas sobretudo onde resíduos de plástico não têm de estar no produto final e são utilizados detetores para localizar corpos estranhos

Indústria de alimentos e bebidas, especialmente para a produção e o processamento de derivados do leite e da carne

Produção de medicamentos

Referências às normas / Aprovações

UL 94 V-2

Escopo de fornecimento

Fornecido sem parafusos

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000449

ETIM 5.0 Class-Description: Montagem da base e elemento para abraçadeiras

Cor de fornecimento:

Azul

Última atualização (31.01.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

Detectable cable tie sockets

Material:	Poliamida 6.6 ou polipropileno com partes metálicas Livre de halogênio
Faixa de temperatura:	-40°C até +85°C

Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

Detectable cable tie sockets

Código do Produto	Descrição da peça	Tipo de fixação	Material	Diâmetro em mm	Para larguras da cinta mm	Comprimento x Largura mm
Soquete com 4 entradas (imagem 1)						
61724100	Soquete Detect XS PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	3	3,6	13.0 x 13.0
61724101	Soquete Detect S PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	3	3,6	20.0 x 20.0
61724102	Soquete Detect M PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	4,5	4,8	28.0 x 28.0
61724103	Soquete Detect L PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	4,5	7,6	38.0 x 38.0
61724107	Soquete Detect S PP	Parafusar	PP mit Metallanteilen	3	3,6	19.1 x 19.1
61724108	Soquete Detect M PP	Parafusar	PP mit Metallanteilen	3	7,6	29.0 x 29.0
Soquete pequeno (imagem 2)						
61724104	Soquete pequeno Detect PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	3	4,8	21.2 x 10.0
61724109	Soquete pequeno Detect PP	Parafusar	PP mit Metallanteilen	4,4	4,8	19.1 x 12.7
Soquete com suporte articulado (imagem 3)						
61724105	Soquete articulado Detect XS PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	4,3	4,7	14.9 x 9.5
61724106	Soquete articulado Detect S PA	Parafusar	PA 6.6 mit Metallanteilen	4,5	9	22.2 x 15.9
61724110	Soquete articulado Detect XS PP	Parafusar	PP mit Metallanteilen	3,8	4,8	17.0 x 11.1
61724111	Soquete articulado Detect S PP	Parafusar	PP mit Metallanteilen	5,2	7,6	23.4 x 14.2

Última atualização (31.01.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16