

Declaração de Conformidade

DESIGNAÇÃO:	monoflat:
CÓDIGO:	210 381
Aplicação:	Utilizado principalmente nas condutas de rega gota a gota e na condução de água a baixas pressões.
FABRICADO POR:	Heliflex Tubos e Mangueiras, S.A.
LOCALIZADA EM:	Zona Industrial da Mota, Ap. 525 3834 - 906 Gafanha da Encarnação PORTUGAL

REQUISITOS:

Manga plana de PVC flexível embebido na malha têxtil de poliéster, anti-delaminação e com força de tracção reforçada.

A manga monoflat cumpre com o limite de migração global (60 mg/kg) estabelecido no artigo 4º do Decreto-lei 62/2008 de 31 de Março, que transpõe para a ordem jurídica interna a Diretiva nº 2007/19/CE, o Reg. 1935/2004 de 27/10/2004, Reg. Nº10/2011 de 14/01/2011 e Reg. Nº 1183/2012 de 30/11/2012 relativamente aos materiais e objetos em matéria plástica destinados a entrar em contacto com géneros alimentícios alcoólicos (20%).

Ø interior	Peso	Pressão de trabalho	Pressão de ruptura
(mm)	(kg/m)	(bar)	(bar)
38	0.220	7.0	17.5
52	0.290	6.5	16.3
70	0.435	5.5	13.8
78	0.460	5.0	12.5
90	0.590	5.0	12.5
103	0.650	4.0	10.0

As características dos produtos são garantidas pela existência de um Sistema de Controlo da Qualidade implementado com base na Norma ISO 9001:2008.

Os produtos são gravados com a marca registada da empresa, assumindo esta a responsabilidade de substituição dos mesmos, no caso de reclamação de qualidade devidamente justificada, sem qualquer encargo do cliente.

Gafanha da Encarnação, 03/11/2015



José Sá
Dept. Qualidade

Conformity Declaration

DESIGNATION: monoflat
CODE: 210 381
Application: Mainly for drips irrigation and covering water.

Manufactured by; Heliflex Tubos e Mangueiras, S.A.
LOCATED IN: Zona Industrial da Mota, Ap. 525
3834 - 906 Gafanha da Encarnação
PORTUGAL

REQUIREMENTS:

Flat hose on flexible PVC impregnated in the textile polyester sock, with only one layer. Single layer flat hose manufactured with anti-delamination system and with reinforced traction capacity.

The monoflat flat hose complies with the global migration limit (60 mg/Kg) established in the EU Directive N^o 2007/19/CE, Reg. 1935/2004 of 27/10/2004, Reg. N^o10/2011 of 14/01/2011 and Reg. N^o 1183/2012 of 30/11/2012 for materials and articles made of plastics intended to come into contact with alcoholic substances (20%).

Ø interior	Weight	Working Pressure	Rupture Pressure
(mm)	(kg/m)	(bar)	(bar)
38	0.220	7.0	17.5
52	0.290	6.5	16.3
70	0.435	5.5	13.8
78	0.460	5.0	12.5
90	0.590	5.0	12.5
103	0.650	4.0	10.0

The characteristics of the products are guaranteed by the existence of a Quality System Control implemented based on ISO 9001:2008.

The products are marked with the registered trademark of the company, which assumes the responsibility to replace them, if properly substantiated claims of quality are presented, without any charge to the customer.

Gafanha da Encarnação, 03/11/2015



José Sá
Quality Department