

Tabela de Preços - Novas Referências - Tubos JSL

TUBO JOTAGRIS LIVRE DE HALOGENEO NOVAS REFERÊNCIAS		
Ref.	Cod.	Preço Tabela
JG16	2432	0,190 €
JG20	2432	0,283 €
JG25	2432	0,430 €
JG32	2432	0,613 €
JG40	2432	0,960 €

TUBOS VD RIGIDO LIVRE DE HALOGENEO NOVAS REFERÊNCIAS			
Ref.	Cod.	Curvavel a Frio com Mola	Preço Tabela
VD 16LLH	2442	Não	1,07 €
VD 20LLH	2442	Não	1,25 €
VD 25LLH	2442	Não	1,53 €
VD 32LLH	2442	Não	2,64 €

TUBO JOTAGRIS LIVRE DE HALOGENEO NOVAS REFERÊNCIAS (com guia)		
Ref.	Cod.	Preço Tabela
JG16G	2432	0,230 €
JG20G	2432	0,323 €
JG25G	2432	0,470 €
JG32G	2432	0,653 €
JG40G	2432	1,000 €

TUBOS VD RIGIDO LIVRE DE HALOGENEO REFERÊNCIAS JÁ EXISTENTES			
Ref.	Cod.	Curvavel a Frio com Mola	Preço Tabela
VD 16MLH	3442	SIM	1,34 €
VD 20MLH	3442	SIM	1,65 €
VD 16FLH	4442	SIM	1,54 €
VD20FLH	4442	SIM	1,89 €
VD 25LH	4442	SIM	2,28 €
VD 32LH	4442	SIM	3,14 €
VD 40LH	4442	SIM	4,76 €
VD 50LH	4442	SIM	6,44 €
VD 63LH	4442	SIM	7,58 €

TUBOS RIGIDOS VD NOVOS PREÇOS		
Ref.	Cod.	Preço Tabela
VD 16ECO	2321	0,20 €
VD 20ECO	2321	0,30 €
VD 25ECO	2321	0,50 €



Declaração de Conformidade CE



Fabricante



Representante na C.E.

A **JSL, Material Eléctrico SA**, Rua Mário Castelhana nº 3, Zona Industrial de Queluz de Baixo, 2746-801 Queluz - Portugal

Declara que o produto: **Tubo Maleavel Isolante transversalmente elástico tipo ICTL para instalação embebida em reboco: Ref. JG16, Ref. JG20, Ref. JG 25, Ref. JG32 et Ref. JG 40**

Sujeito a instalação, manutenção e utilização em conformidade com o seu destino, as regras da arte, as normas de instalação em vigor e as instruções do fabricante, os requisitos para a segurança de pessoas e bens, nomeadamente as RTIEBT, e conforme o exigido pela as seguintes directivas:

2006/95/CE Directiva de Baixa Tensão

89/106/CE - 93/68/CE Directiva Construção

2004/108/EC - 92/31/EC - 93/68/EC Directiva de Compatibilidade Electromagnética

está conforme com os requisitos das seguintes Normas :

EN 61386-22;

EN 61386-1

*Com o código de classificação de acordo com a Norma : **24322267X312***

Este produto está previsto para ser instalado por profissionais de instalação eléctrica.

Ano de aposição da marcação CE : 2013

Queluz de Baixo, 24 de Março de 2013

.....

Paulo Marrafa

Responsavel Dep. Garantia da Qualidade



J.S.L., LDA.

Declaração de Conformidade CE



Fabricante



Representante na C.E.

A **JSL, Material Eléctrico SA**, Rua Mário Castelhana nº 3, Zona Industrial de Queluz de Baixo, 2746-801 Queluz - Portugal

Declara que o produto: **Tubo Rígido Isolante Isento de HALOGENEOS tipo LLH para instalação saliente: Ref. VD 16LLH, : Ref. VD 20LLH, : Ref. VD 25LLH, : Ref. VD 32LLH,**

Sujeito a instalação, manutenção e utilização em conformidade com o seu destino, as regras da arte, as normas de instalação em vigor e as instruções do fabricante, os requisitos para a segurança de pessoas e bens, nomeadamente as RTIEBT, e conforme o exigido pela as seguintes directivas:

2006/95/CE Directiva de Baixa Tensão

89/106/CE - 93/68/CE Directiva Construção

2004/108/EC - 92/31/EC - 93/68/EC Directiva de Compatibilidade Electromagnética

está conforme com os requisitos das seguintes Normas :

EN 61386-21 (2004)

EN 61386-1 (2004)

*Com o código de classificação de acordo com as Normas: **2442** 2267X312, sendo não curvável a frio com mola, NÃO PROPAGADOR e RETARDANTE DE CHAMA.*

e de acordo com as normas :

EN 50267-2, EN 50267-2-3 e CEI 60754-2

Com o código de classificação com as Normas: (It), (Is), (La), Isento de Halogeneos

Este produto está previsto para ser instalado por profissionais de instalação eléctrica.

Ano de aposição da marcação CE : 2013

Queluz de Baixo, 24 de Março de 2013

Paulo Marrafa

Responsavel Dep. Garantia da Qualidade