



## LUVA - HL

### Características e aplicação:

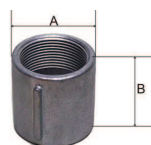
Fabricada em ferro nodular ou alumínio, com alta resistência mecânica. Com duas roscas internas, é indicada para junções, de mesmo diâmetro, para eletrodutos ou acessórios.

### Acabamento:

Natural (alumínio), galvanizada eletroliticamente ou galvanizada a fogo.



CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES EM MM	
		Ø A	B
HL/X-1Y	1/2"	27,5	33
HL/X-2Y	3/4"	33,5	38
HL/X-3Y	1"	40	44
HL/X-4Y	1.1/4"	51	53
HL/X-5Y	1.1/2"	57	58
HL/X-6Y	2"	70	63
HL/X-7Y	2.1/2"	87	73
HL/X-8Y	3"	101	77,5
HL/X-10Y	4"	125,5	88



**X= A** - Alumínio  
**F** - Ferro galv. eletrolítico  
**FG**- Ferro galv. a fogo

**Y= B** - Rosca BSP  
**N** - Rosca NPT

Outras roscas (métrica, PG, etc...) sob consulta