



ARRUELA - HA

Características e aplicação:

Fabricada em ferro nodular e alumínio, com alta resistência mecânica.
Rosca interna, indicada para fixação de eletrodutos à caixa, em conjunto com buchas.

De 1/2" a 1.1/2" = sextavada

De 2" a 6" = oitavada

Acabamento:

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



CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES EM MM	
		Ø A	B
HA/X-1Y	1/2"	27	6
HA/X-2Y	3/4"	36	7
HA/X-3Y	1"	43	8
HA/X-4Y	1.1/4"	55	9
HA/X-5Y	1.1/2"	65	11
HA/X-6Y	2"	75	13
HA/X-7Y	2.1/2"	90	13
HA/X-8Y	3"	107	15
HA/X-10Y	4"	137	17
HA/X-11Y	5"	164	19
HA/X-12Y	6"	204	19

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

