

## Acessórios para Instalações Elétricas em Áreas não Classificadas



## **CONECTOR O'RING - HCO**

## Características e aplicação:

Fabricada em ferro nodular e alumínio, com alta resistência mecânica.

Roscas internas, com anel de vedação em neoprene.

Utilizado para conexão de eletrodutos em invólucros onde não há entradas rosqueadas.

De 1/2" a 2" = sextavada De 2.1/2" a 5" = oitavada



## Acabamento:

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

CÓDIGO	ø	DIMENSÕES EM MM		
		А	В	Ø furo na chapa
HCO/X-1Y	1/2"	36	30	21
HCO/X-2Y	3/4"	47	38	28
HCO/X-3Y	1"	54	40	34
HCO/X-4Y	1.1/4"	66	43	45
HCO/X-5Y	1.1/2"	70	49	50
HCO/X-6Y	2"	102	58	61
HCO/X-7Y	2.1/2"	108	59	76
HCO/X-8Y	3"	125	65	89
HCO/X-9Y	31./2	136	74	102
HCO/X-10Y	4"	152	77	120
HCO/X-11Y	5"	187	90	146





**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

Direito reservado a Hawser, de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou tirar produtos da linha.

visite nosso site: <a href="www.hawser.com.br">www.hawser.com.br</a>
e-mail: <a href="mailto:Hawser@hawser.com.br">Hawser@hawser.com.br</a>

Fone: 55 (11) 4056-7047 / 4056-5996 / 4043423