



UNIÃO FÊMEA FÊMEA - HUTFF

Características e aplicação:

Fabricada em ferro nodular ou alumínio, com alta resistência mecânica. É composta por corpo fêmea, anel de neoprene, porca de aperto e ponta lisa; com roscas internas.

Indicada para junções de eletrodutos à caixa.

União Fêmea/Fêmea, material sextavado para as bitolas de 1/2" a 2".

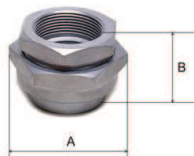
União Fêmea/Fêmea, material oitavado para as bitolas de 2.1/2" a 4".



Acabamento:

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

CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES EM MM	
		A	B
HUTFF/X-1Y	1/2"	40	48
HUTFF/X-2Y	3/4"	47	49
HUTFF/X-3Y	1"	54	50
HUTFF/X-4Y	1.1/4"	72	50
HUTFF/X-5Y	1.1/2"	80	53
HUTFF/X-6Y	2"	100	63
HUTFF/X-7Y	2.1/2"	112	68
HUTFF/X-8Y	3"	131	70
HUTFF/X-10Y	4"	157	83



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