

## Tubo Adaptador DHA

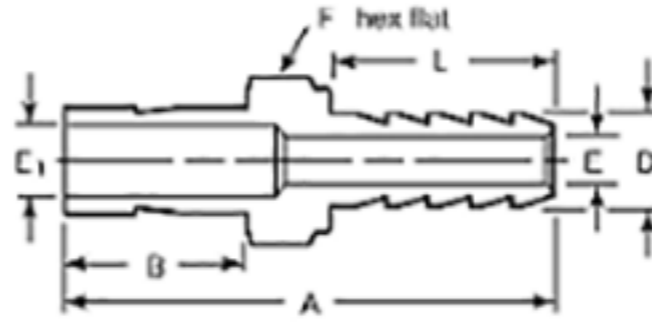


TABLA DE DIMENSIONES

Part. N°	Conexiones Finales		Dimensiones, in						
	Manguera ID	Tamaño Tubo	A	B	D	E	E <sub>1</sub>	F	L
DHAT 2-2T	1/8	1/8	1.36	0.54	0.15	0.08	0.09	5/16	0.40
DHAT 2-4T	1/8	1/4	1.46	0.64	0.15	0.08	0.19	3/8	0.40
DHAT 4-4T	1/4	1/4	1.85	0.64	0.30	0.19	0.19	7/16	0.79
DHAT 4-6T	1/4	3/8	1.91	0.70	0.30	0.19	0.28	7/16	0.79
DHAT 4-6MT	1/4	6mm	1.88	0.64	0.30	0.19	0.18	7/16	0.79
DHAT 5-4T	5/16	1/4	1.93	0.64	0.37	0.19	0.19	7/16	0.87
DHAT 6-4T	3/8	1/4	1.93	0.64	0.45	0.30	0.17	9/16	0.87
DHAT 6-6T	3/8	3/8	1.99	0.70	0.45	0.30	0.28	9/16	0.87
DHAT 6-8T	3/8	1/2	2.25	0.96	0.45	0.30	0.39	5/8	0.87
DHAT 8-6T	1/2	3/8	2.06	0.70	0.60	0.38	0.28	11/16	0.94
DHAT 8-8T	1/2	1/2	2.32	0.96	0.60	0.38	0.39	11/16	0.94
DHAT 12-12T	3/4	3/4	2.49	1.02	0.90	0.63	0.59	1 3/16	1.05
DHAT 16-16T	1	1	3.02	1.30	1.20	0.88	0.80	1 3/8	1.19

## Adaptador de Montaje a Tubo

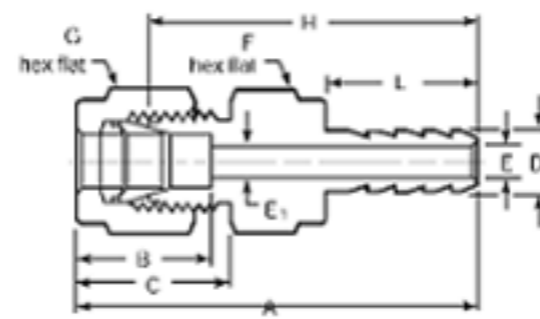


TABLA DE DIMENSIONES

Part. N°	Conexiones Finales		Dimensiones, in								
	Manguera ID	Tubo O.D.	A	B	D	E	E <sub>1</sub>	F	G	H	L
DHAD 2-2	1/8	1/8	1.46	0.60	0.15	0.08	0.08	7/16	7/16	1.17	0.40
DHAD 4-2	1/4	1/8	1.85	0.70	0.30	0.09	0.19	7/16	7/16	1.56	0.79
DHAD 4-4	1/4	1/4	1.94	0.70	0.30	0.19	0.19	9/16	9/16	1.63	0.79
DHAD 6-4	3/8	1/4	2.01	0.76	0.45	0.19	0.30	9/16	9/16	1.70	0.87
DHAD 6-6	3/8	3/8	2.06	0.76	0.45	0.30	0.30	3/4	11/16	1.77	0.87
DHAD 8-8	1/2	1/2	2.24	0.86	0.60	0.38	0.41	7/8	7/8	1.84	0.94

## Manga de Manguera

- Asegurar plástico blanco o manguera de caucho que usa un manguito de manguera.
- Construcción de aluminio ligero.
- Instalación fácil y rápida con una llave.
- Reutilizable.



TABLA DE DIMENSIONES

Part. N°	Conexiones Finales		Dimensiones, in		
	Manguera ID	Manguera OD	E	F	L
DHAS 2-4 AL	1/8	1/4	0.26	3/8	0.40
DHAS 4-6 AL	1/4	3/8	0.41	9/16	0.79
DHAS 4-7 AL	1/4	7/16	0.46	5/8	0.79
DHAS 4-8 AL	1/4	1/2	0.52	11/16	0.79
DHAS 5-7 AL	5/16	7/16	0.48	5/8	0.87
DHAS 6-8 AL	3/8	1/2	0.55	11/16	0.87
DHAS 6-9 AL	3/8	9/16	0.61	3/4	0.87
DHAS 7-10 AL	7/16	5/8	0.69	13/16	0.94
DHAS 8-11 AL	1/2	11/16	0.76	7/8	0.94
DHAS 12-416 AL	3/4	1	1.10	1 1/4	1.07