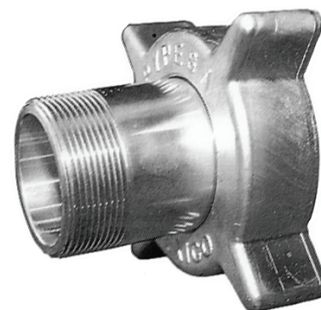


## ACOPLADORES PARA LLENADO DE LIQUIDO

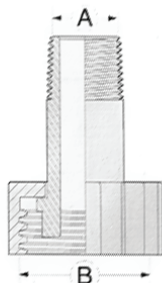
GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA NPT		B ROSCA ACME	
		MM	PULG.	MM	PULG.
S/P PY-003AE40	S/P PY-003AE40A	9.5	3/8"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE41	S/P PY-003AE41A	12.7	1/2"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE42	S/P PY-003AE42A	12.7	1/2"	44.4	1 3/4"
PY-003AE43	S/P PY-003AE43A	19.1	3/4"	44.4	1 3/4"
PY-003AE44	S/P PY-003AE44A	25.4	1"	44.4	1 3/4"
S/P PY-003AE45	S/P PY-003AE45A	31.7	1 1/4"	57.2	2 1/4"
PY-003AE46	S/P PY-003AE46A	50.8	2"	82.5	3 1/4"



PY-003AE46



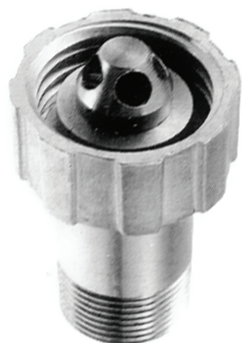
PY-003AE43



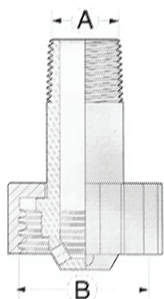
Los acopladores PYPESA están diseñados para una eficiente conducción de gas LP líquido o vapor, así como para amoniaco.

Máxima presión de trabajo es de 28.12 kg/cm<sup>2</sup> (400 WOG).

La tuerca con rosca ACME de larga vida y seguridad, es lo mejor para el uso continuo.



PY-003AE53



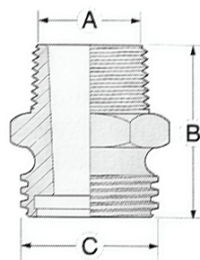
## ACOPLADORES PARA RETORNO DE VAPOR

GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA NPT		B ROSCA ACME	
		MM	PULG.	MM	PULG.
S/P PY-003AE51	S/P PY-003AE51A	9.5	3/8"	31.7	1 1/4"
PY-003AE52	S/P PY-003AE52A	12.7	1/2"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE53	S/P PY-003AE53A	19.1	3/4"	44.4	1 3/4"
S/P PY-003AE54	S/P PY-003AE54A	25.4	1"	44.4	1 3/4"
S/P PY-003AE55	S/P PY-003AE55A	31.7	1 1/4"	57.2	2 1/4"

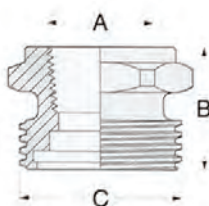
S/P SOBRE PEDIDO



PY-003AE13



PY-003AE32



PY-000AE24



PY-003AE82

Los adaptadores PYPESA solucionan su problema en la interconexión de sus equipos de gas LP y amoniaco. Contamos con la mejor variedad en rosca ACME y NPT.

### ADAPTADORES ACME X ROSCA MACHO PARA TUBO

GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA NPT		B LONGITUD		C ROSCA ACME	
		MM.	PULG.	MM.	PULG.	MM.	PULG.
S/P PY-003AE01	S/P PY-AE01A	6.3	1/4"	44.4	1 3/4"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE02	S/P PY-AE02A	9.5	3/8"	46.0	1 13/16"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE03	S/P PY-AE03A	12.7	1/2"	46.0	1 13/16"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE04	S/P PY-AE04A	19.1	3/4"	48.4	1 11/16"	31.7	1 1/4"
PY-003AE11	S/P PY-AE11A	19.1	3/4"	55.5	2 3/16"	44.4	1 3/4"
PY-003AE12	S/P PY-AE12A	25.4	1"	55.5	2 3/16"	44.4	1 3/4"
PY-003AE13	S/P PY-AE13A	31.7	1 1/4"	55.5	2 3/16"	44.4	1 3/4"
S/P PY-003AE21	S/P PY-AE21A	31.7	1 1/4"	58.7	2 5/16"	57.2	2 1/4"
S/P PY-003AE22	S/P PY-AE22A	38.1	1 1/2"	58.7	2 5/16"	57.2	2 1/4"
S/P PY-003AE23	S/P PY-AE23A	50.8	2"	68.2	2 11/16"	57.2	2 1/4"
PY-003AE31	S/P PY-AE31A	50.8	2"	71.4	2 13/16"	82.5	3 1/4"
PY-003AE32	S/P PY-AE32A	76.2	3"	79.3	3 1/8"	82.5	3 1/4"

### ADAPTADORES ACME X ROSCA HEMBRA PARA TUBO

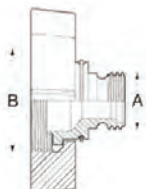
GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA NPT		B LONGITUD		C ROSCA ACME	
		MM.	PULG.	MM.	PULG.	MM.	PULG.
S/P PY-000AE05	S/P PY-AE05A	6.3	1/4"	34.8	1 3/8"	31.7	1 1/4"
S/P PY-000AE06	S/P PY-AE06A	9.5	3/8"	30.1	1 3/16"	31.7	1 1/4"
S/P PY-000AE07	S/P PY-AE07A	12.7	1/2"	30.1	1 3/16"	31.7	1 1/4"
S/P PY-000AE08	S/P PY-AE08A	19.1	3/4"	47.6	1 7/8"	31.7	1 1/4"
S/P PY-000AE14	S/P PY-AE14A	6.3	1/4"	38.1	1 1/2"	44.4	1 3/4"
S/P PY-000AE15	S/P PY-AE15A	9.5	3/8"	38.1	1 1/2"	44.4	1 3/4"
S/P PY-000AE16	S/P PY-AE16A	12.7	1/2"	38.1	1 1/2"	44.4	1 3/4"
S/P PY-000AE17	S/P PY-AE17A	19.1	3/4"	44.4	1 3/4"	44.4	1 3/4"
S/P PY-000AE18	S/P PY-AE18A	25.4	1"	44.4	1 3/4"	44.4	1 3/4"
S/P PY-000AE24	S/P PY-AE24A	25.4	1"	44.4	1 3/4"	57.2	2 1/4"
S/P PY-000AE25	S/P PY-AE25A	31.7	1 1/4"	44.4	1 3/4"	57.2	2 1/4"
S/P PY-000AE26	S/P PY-AE26A	38.1	1 1/2"	50.8	2"	57.2	2 1/4"
S/P PY-000AE34	S/P PY-AE34A	31.7	1 1/4"	50.8	2"	82.5	3 1/4"
S/P PY-000AE35	S/P PY-AE35A	38.1	1 1/2"	44.4	1 3/4"	82.5	3 1/4"
S/P PY-000AE36	S/P PY-AE36A	50.8	2"	49.2	1 15/16"	82.5	3 1/4"

### UNIONES ACME

GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA MACHO ACME		B ROSCA MACHO ACME	
		MM.	PULG.	MM.	PULG.
S/P PY-003AE81	S/P PY-AE81A	31.7	1 1/4"	31.7	1 1/4"
S/P PY-003AE82	S/P PY-AE82A	44.4	1 3/4"	44.4	1 3/4"
S/P PY-003AE83	S/P PY-AE83A	57.2	2 1/4"	57.2	2 1/4"
S/P PY-003AE84	S/P PY-AE84A	82.5	3 1/4"	82.5	3 1/4"

S/P SOBRE PEDIDO

Tapones adaptadores diseñados para acoplar al llenado de 3 1/4" ACME hembra con mangueras para llenado de 1 3/4" ACME macho.



### TAPONES ADAPTADORES

GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	"A" ROSCA MACHO/ACME		"B" ROSCA HEMBRA/ACME	
		MM.	PULG.	MM.	PULG.
PY-003AE94	S/P PY-003AE94A	44.4	1 3/4"	82.5	3 1/4"

Los tapones machos ACME son utilizados en las salidas de las mangueras de llenado y retorno de vapor de gas LP y amoniaco. Una vez instalados protegen contra entrada de tierra, polvo y agua.

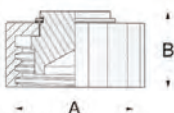
Además da la seguridad de que no haya derrame de gas LP o amoniaco si la válvula se abriera accidentalmente o fallara. Los tapones hembra ACME aseguran que no haya fuga de gas LP o amoniaco en caso de que las válvulas de llenado no sellen perfectamente.

Presión máxima de trabajo de 28.12 kg/cm<sup>2</sup> (400 WOG).

### TAPONES ACME HEMBRA



**PY-AE94C**

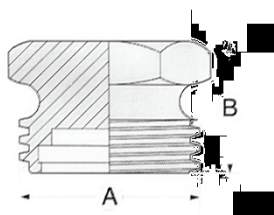


**PY-AE92**

GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA ACME		B LONGITUD	
		MM.	PULG.	MM.	PULG.
S/P PY-AE91	S/P PY-AE91A	31.7	1 1/4"	28.6	1 1/8"
PY-AE92	S/P PY-AE92A	44.4	1 3/4"	28.6	1 1/8"
S/P PY-AE93	S/P PY-AE93A	57.2	2 1/4"	33.3	1 5/16"
PY-AE94	S/P PY-AE94A	82.5	3 1/4"	54.1	2 1/8"
S/P PY-AE94C (con cadena)	S/P PY-AE94AC (con cadena)	82.5	3 1/4"	54.1	2 1/8"



### TAPONES ACME MACHO



**PY-AE72**



**PY-AE74**

GAS LP NUM. DE PARTE	AMONIACO (NH <sub>3</sub> ) NUM. DE PARTE	A ROSCA ACME		B LONGITUD	
		MM.	PULG.	MM.	PULG.
S/P PY-AE71	S/P PY-AE71A	31.7	1 1/4"	30.1	1 3/16"
PY-AE72	S/P PY-AE72A	44.4	1 3/4"	38.1	1 1/2"
PY-AE73	S/P PY-AE73A	57.2	2 1/4"	39.4	1 9/16"
S/P PY-AE74	S/P PY-AE74A	82.5	3 1/4"	42.9	1 11/16"
S/P PY-AE75	S/P PY-AE75A	82.5	3 1/4"	42.9	1 11/16"

S/P SOBRE PEDIDO

Las abrazaderas PYPESA son la mejor opción en la conexión de manguera a sus equipos o instalaciones de gas LP y amoniaco. Estan diseñadas para ofrecer un sello totalmente hermético.

La abrazadera está fabricada de hierro dúctil, lo que asegura una alta resistencia mecánica. La espiga, está fabricada en acero AISI 1018.

La abrazadera junto con el adaptador y la conexión de espiga se complementan para garantizar que la manguera nunca se desprenda.

Los tornillos son de rosca fina grado 5 para asegurar el apriete.

Los tornillos y las espigas se someten a un baño de zinc antioxidante.



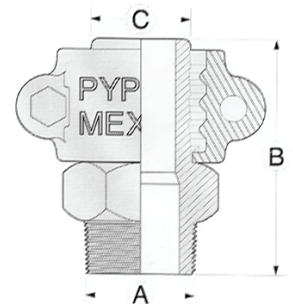
PY-004E751



PY-004E753

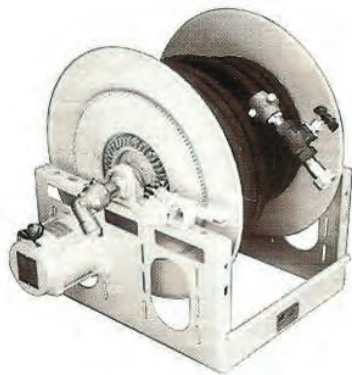


PY-004E755



**ABRAZADERAS PARA MANGUERA**

GAS LP Y/O AMONIACO(NH3 )	A ROSCA NPT		B LONGITUD		C DIAMETRO	
	MM.	PULG.	MM.	PULG.	MM.	PULG.
PY-004E750	12.7	1/2"	74.6	2 15/16"	13.5	17/32"
PY-004E751	19.1	3/4"	92.6	3 21/32"	20.6	13/16"
PY-004E752	25.4	1"	102.6	4"	27.0	1 1/16"
PY-004E753	31.8	1 1/4"	113.7	4 15/32"	33.3	1 5/16"
PY-004E754	44.4	1 1/2"	123.8	4 7/8"	39.4	1 9/16"
PY-004E755	50.8	2"	128.9	5 5/64"	51.7	2 1/32"



Carrete para manguera  
19 mm y 25 mm



Cuñas de aluminio  
p/ruedas Autotanques y  
Semirremolques  
No. de Parte:  
PY-0500920E