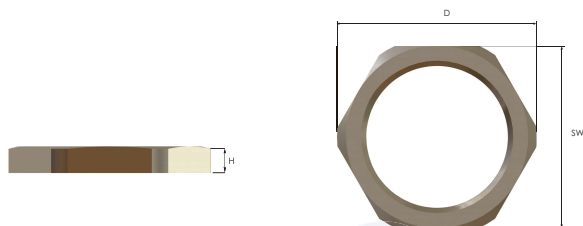


Contratuera de Metal

Contratuera de metal	
<ul style="list-style-type: none"> • Para aplicaciones industriales en general. • Asegura la fijación del conector glándula/prensaestopas al gabinete/equipo/dispositivo. 	
Detalles técnicos.	
Material	Latón niquelado ó acero inoxidable
Tipo de rosca	<ul style="list-style-type: none"> • Métrica, de acuerdo a la norma EN 60423 • NPT, de acuerdo a la ANSI B1.20.1 • PG, de acuerdo al DIN 40430 • Gas, de acuerdo a ISO 228



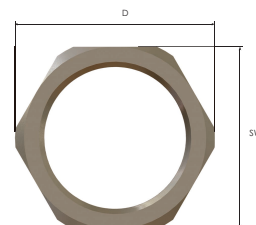
Contratuera para roscas Métricas, de acuerdo a la norma EN 60423

Tamaño de rosca	Latón niquelado				Acero Inoxidable			
	Ancho de llave inglesa	Diámetro exterior	Altura	Número de parte	Ancho de llave	Diámetro exterior	Altura	Número de parte
	SW mm	D mm	H mm		SW mm	D mm	H mm	
M12x1.5	15	16.6	2.8	BMBL-01	15	16.6	2.8	BMBSL-01
M16x1.5	19	21.0	3.0	BMBL-02	19	21.0	3.0	BMBSL-02
M20x1.5	24	26.5	3.5	BMBL-03	24	26.5	3.5	BMBSL-03
M25x1.5	30	33.0	4.0	BMBL-04	30	33.0	4.0	BMBSL-04
M32x1.5	36	39.5	5.0	BMBL-05	36	39.5	5.0	BMBSL-05
M40x1.5	46	51.0	5.0	BMBL-06	46	51.0	5.0	BMBSL-06
M50x1.5	60	66.0	5.0	BMBL-07	60	66.0	5.0	BMBSL-07
M63x1.5	70	77.0	6.0	BMBL-08	70	77.0	6.0	BMBSL-08
M70x1.5	75	83.0	7.0	BMBL-09S	75	83.0	7.0	BMBSL-09S
M72x2.0	77	86.0	7.0	BMBL-09	77	86.0	7.0	BMBSL-09
M75x1.5	80	89.0	7.0	BMBL-10S	80	89.0	7.0	BMBSL-10S
M75x2.0	80	89.6	7.0	BMBL-10	80	89.6	7.0	BMBSL-10
M80x2.0	90	100.0	8.0	BMBL-11	90	100.0	8.0	BMBSL-11
M85x1.5	95	106.2	8.0	BMBL-12S	95	106.2	8.0	BMBSL-12S
M85x2.0	95	106.2	8.0	BMBL-12	95	106.2	8.0	BMBSL-12
M90x1.5	100	112.0	8.0	BMBL-13S	100	112.0	8.0	BMBSL-13S
M90x2.0	100	112.0	8.0	BMBL-13	100	112.0	8.0	BMBSL-13
M100x1.5	120	128.0	10.0	BMBL-14	120	128.0	10.0	BMBSL-14
M110x1.5	130	145.0	10.0	BMBL-15	130	145.0	10.0	BMBSL-15
M115x2.0	135	151.0	10.0	BMBL-16	135	151.0	10.0	BMBSL-16
M130x2.0	150	167.0	12.0	BMBL-18	150	167.0	12.0	BMBSL-18

Contratuera para roscas NPSL, de acuerdo a la norma ANSI B1.20.1

Tamaño de rosca	Latón niquelado				Acero Inoxidable			
	Ancho de llave inglesa	Diámetro exterior	Altura	Número de parte	Ancho de llave	Diámetro exterior	Altura	Número de parte
	SW mm	D mm	H mm		SW mm	D mm	H mm	
NPSL 1/4"	17.0	18.8	5.0	BNLN-01S	17.0	18.8	5.0	BNLNS-01S
NPSL 3/8"	24.0	26.5	5.0	BNLN-01	24.0	26.5	5.0	BNLNS-01
NPSL 1/2"	24.0	26.5	5.0	BNLN-02	24.0	26.5	5.0	BNLNS-02
NPSL 3/4"	34.0	37.5	6.0	BNLN-03	35.0	39.0	6.0	BNLNS-03
NPSL 1"	42.0	46.4	6.0	BNLN-04	46.0	51.0	6.0	BNLNS-04
NPSL 1 1/4"	52.0	57.4	7.0	BNLN-05	55.0	61.0	7.0	BNLNS-05
NPSL 1 1/2"	60.0	65.1	7.0	BNLN-06	60.0	65.1	7.0	BNLNS-06
NPSL 2"	74.0	81.8	8.0	BNLN-07	74.0	81.8	8.0	BNLNS-07
NPSL 2 1/2"	80.0	89.0	10.0	BNLN-08	80.0	89.0	10.0	BNLNS-08
NPSL 3"	95.0	105.0	10.0	BNLN-09	95.0	105.0	10.0	BNLNS-09
NPSL 3 1/2"	115.0	128.5	10.0	BNLN-10	115.0	128.5	10.0	BNLNS-10
NPSL 4"	130.0	145.0	10.0	BNLN-11	130.0	145.0	10.0	BNLNS-11
NPSL 5"	160.0	178.5	12.0	BNLN-12	160.0	178.5	12.0	BNLNS-12

Contratuera de Metal



Contratuera para rosca PG, de acuerdo a la norma DIN 40430

Tamaño de rosca	Latón niquelado				Acero Inoxidable			
	Ancho de llave inglesa	Diámetro exterior	Altura	Número de parte	Ancho de llave	Diámetro exterior	Altura	Número de parte
	SW mm	D mm	H mm		SW mm	D mm	H mm	
PG 7	15	16.6	2.8	BSL-01	17	18.6	2.8	BSLS-01
PG 9	18	20.0	2.8	BSL-02	19	21.0	2.8	BSLS-02
PG 11	21	23.5	3.0	BSL-03	22	24.5	3.0	BSLS-03
PG 13.5	23	25.5	3.0	BSL-04	24	26.5	3.0	BSLS-04
PG 16	26	29.0	3.0	BSL-05	27	30.0	3.0	BSLS-05
PG 21	32	35.5	3.5	BSL-06	32	35.5	3.5	BSLS-06
PG 29	41	45.0	4.0	BSL-07	41	45.0	4.0	BSLS-07
PG 36	51	56.0	5.0	BSL-08	60	66.0	5.0	BSLS-08
PG 42	60	66.0	5.0	BSL-09	60	66.0	5.0	BSLS-09
PG 48	64	70.5	5.5	BSL-10	65	71.5	5.5	BSLS-10

Contratuera para rosca G, de acuerdo a la norma DIN ISO 228

Tamaño de rosca	Latón niquelado				Acero Inoxidable			
	Ancho de llave inglesa	Diámetro exterior	Altura	Número de parte	Ancho de llave	Diámetro exterior	Altura	Número de parte
	SW mm	D mm	H mm		SW mm	D mm	H mm	
G 3/8"	22	24.5	5.0	BPFL-01	22	24.5	5.0	BPFLS-01
G 1/2"	27	30.0	5.0	BPFL-02	27	30.0	5.0	BPFLS-02
G 3/4"	33	36.5	5.0	BPFL-03	36	39.5	5.0	BPFLS-03
G 1"	43	46.5	5.0	BPFL-04	46	51.0	5.0	BPFLS-04
G 1 1/4"	48	53.0	5.0	BPFL-05	50	55.5	5.0	BPFLS-05
G 1 1/2"	55	61.0	5.0	BPFL-06	55	61.0	5.0	BPFLS-06
G 2"	64	70.5	5.5	BPFL-07	65	71.5	5.5	BPFLS-07
G 4"	130	145.0	8.0	BPFL-11	130	145.0	8.0	BPFLS-11