

BEISIT®

cable protection
Защита кабеля



Первый производитель с полным ассортиментом кабельных вводов UL одобрен в Китае

Первый производитель подал заявку на европейский патент на кабельные вводы в Азии

Первый производитель с немецким сертификатом VDE для кабельных вводов в Китае

Первый производитель, прошедший тестирование IP69K в Азии

Пластиковый кабельный ввод тип М
M Type Nylon Cable Glands



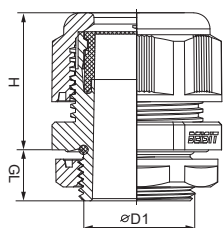
Материал: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 C to 100 C
Цвет: Серый(RAL7035), Черный(RAL9005), другие цвета по запросу
Под заказ: V0, or F1 материал.

Material: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40 C to 100 C
Color: Grey(RAL7035), Black(RAL9005), other colors customized.

Material options: V0, or F1 can be offered upon request.



Thread Ø D1	Øk mm	H mm	GL mm	Seal mm	Beisit No.	
					grey	black
M12x1,5	3-6,5	21	8	15	M1207	M1207B
M12x1,5	2-5	21	8	15	M1205	M1205B
M12x1,5	4-8	22	8	19	M1208	M1208B
M16x1,5	4-8	22	8	19	M1608	M1608B
M16x1,5	2-6	22	8	19	M1606	M1606B
M16x1,5	5-10	25	8	22	M1610	M1610B
M20x1,5	6-12	27	9	24	M2012	M2012B
M20x1,5	5-9	27	9	24	M2009	M2009B
M20x1,5	10-14	28	9	27	M2014	M2014B
M22x1,5	10-14	28	9	27	M2214	M2214B
M24x1,5	10-14	28	11	27	M2414	M2414B
M25x1,5	13-18	31	11	33	M2518	M2518B
M25x1,5	9-16	31	11	33	M2516	M2516B
M25x1,5	18-25	39	11	42	M2525	M2525B
M30x1,5	13-18	31	12	33	M3018	M3018B
M32x1,5	18-25	37	11	42	M3225	M3225B
M32x1,5	13-20	37	11	42	M3220	M3220B
M40x1,5	22-32	48	13	53	M4032	M4032B
M40x1,5	20-26	48	13	53	M4026	M4026B
M40x1,5	23-33,5	48	13	53	M4033	M4033B
M50x1,5	32-38	49	13	60	M5038	M5038B
M50x1,5	25-31	49	13	60	M5031	M5031B
M63x1,5	37-44	49	14	65/68	M6344	M6344B
M63x1,5	29-35	49	14	65/68	M6335	M6335B
M63x1,5	25-30,5	49	14	65/68	M6330	M6330B
M63x1,5	30,5-40	49	14	65/68	M6340	M6340B
M75x2	48-56	69	25	82	M7556	M7556B
M75x2	38-56	69	25	82	M7547-T	M7547B-T



Пластиковый кабельный ввод тип М удлиненный
M-Length Nylon Cable Glands

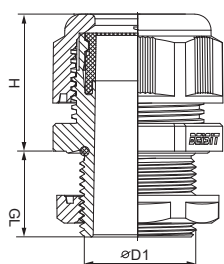


Материал: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 C to 100 C
Цвет: Серый(RAL7035), Черный(RAL9005), другие цвета по запросу
Под заказ: V0, or F1 материал.

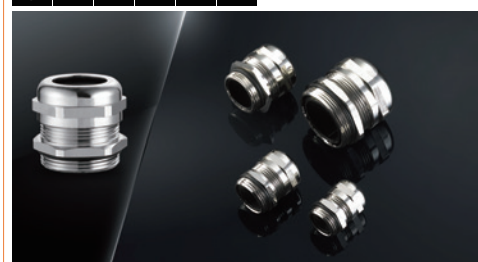
Material: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40 C to 100 C
Color: Grey(RAL7035), Black(RAL9005), other colors customized.



Thread Ø D1	Øk mm	H mm	Length		Seal mm	Beisit No.	
			GL mm	mm		grey	black
M12x1,5	3-6,5	21	15	15	M1207L	M1207BL	
M12x1,5	2-5	21	15	15	M1205L	M1205BL	
M16x1,5	4-8	22	15	19	M1608L	M1608BL	
M16x1,5	2-6	22	15	19	M1606L	M1606BL	
M16x1,5	5-10	25	15	22	M1610L	M1610BL	
M20x1,5	6-12	27	15	24	M2012L	M2012BL	
M20x1,5	5-9	27	15	24	M2009L	M2009BL	
M20x1,5	10-14	28	15	27	M2014L	M2014BL	
M25x1,5	13-18	31	15	33	M2518L	M2518BL	
M25x1,5	9-16	31	15	33	M2516L	M2516BL	
M32x1,5	18-25	39	15	42	M3225L	M3225BL	
M32x1,5	13-20	39	15	42	M3220L	M3220BL	
M40x1,5	22-32	48	18	53	M4032L	M4032BL	
M40x1,5	20-26	48	18	53	M4026L	M4026BL	
M50x1,5	32-38	49	18	60	M5038L	M5038BL	
M50x1,5	25-31	49	18	60	M5031L	M5031BL	
M63x1,5	37-44	49	18	65/68	M6344L	M6344BL	
M63x1,5	29-35	49	18	65/68	M6335L	M6335BL	
M63x1,5	25-30,5	49	18	65/68	M6330L	M6330BL	
M63x1,5	30,5-40	49	18	65/68	M6340L	M6340BL	



Металлический кабельный ввод тип М
M Type Metal Cable Glands



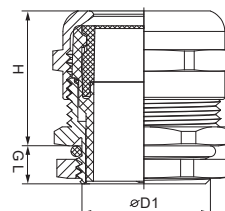
Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 C to 100 C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40 C to 100 C



Thread Ø D1	Øk mm	H mm	GL mm	Seal mm	Claw mm	Seal mm	Sealing Nut mm	Beisit No.
M12x1,5	2-5	19	6,5	14				M1205BR
M16x1,5	4-8	21	6	17/19				M1608BR
M16x1,5	2-6	21	6	17/19				M1606BR
M16x1,5	5-10	22	6	20				M1610BR
M20x1,5	6-12	23	6	22				M2012BR
M20x1,5	5-9	23	6	22				M2009BR
M20x1,5	10-14	24	6	24				M2014BR
M25x1,5	13-18	25	7	30				M2518BR
M25x1,5	9-16	25	7	30				M2516BR
M32x1,5	18-25	31	8	40				M3225BR
M32x1,5	13-20	31	8	40				M3220BR
M40x1,5	22-32	37	8	50				M4032BR
M40x1,5	20-26	37	8	50				M4026BR
M50x1,5	32-38	37	9	57				M5038BR
M50x1,5	25-31	37	9	57				M5031BR
M63x1,5	37-44	38	10	64/68				M6344BR
M63x1,5	29-35	38	10	64/68				M6335BR
M75x1,5	42-52	42	10	78				M7552BR
M80x2,0	50-62	42	15	88				M8062BR
M90x2,0	60-70	42	15	100				M9070BR
M100x2,0	70-80	42	17	110				M10080BR
*M27x1,5	13-18	25	7	30				M2718BR
*M27x1,5	9-16	25						M2716BR

*Non-Standard Thread / Не стандарт



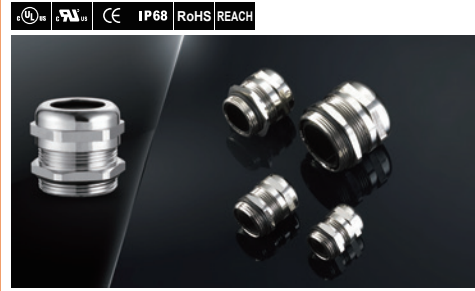
Металлический кабельный ввод тип М удлиненный
M-Length Metal Cable Glands



Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 C to 100 C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C

Металлический кабельный ввод тип М усиленный
M Metal Cable Glands-Reinforced Type



Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 C to 100 C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C

Металлический кабельный ввод тип М-L усиленный
M-Length Metal Cable Glands-Reinforced Type



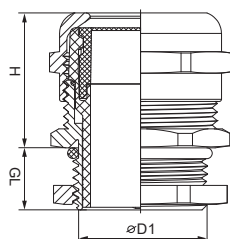
Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 C to 100 C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C



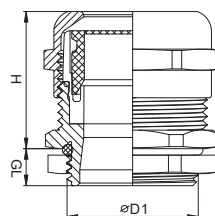
Thread ØD1	ØK mm	H mm	Length GL mm	mm	Beisit No.
M12x1,5	3-6,5	19	10	14	M1207BRL
M12x1,5	2-5	19	10	14	M1205BRL
M16x1,5	4-8	21	10	17/19	M1608BRL
M16x1,5	2-6	21	10	17/19	M1606BRL
M16x1,5	5-10	22	10	20	M1610BRL
M20x1,5	6-12	23	10	22	M2012BRL
M20x1,5	5-9	23	10	22	M2009BRL
M20x1,5	10-14	24	10	24	M2014BRL
M25x1,5	13-18	25	12	30	M2518BRL
M25x1,5	9-16	25	12	30	M2516BRL
M32x1,5	18-25	31	12	40	M3225BRL
M32x1,5	13-20	31	12	40	M3220BRL
M40x1,5	22-32	37	15	50	M4032BRL
M40x1,5	20-26	37	15	50	M4026BRL
M50x1,5	32-38	37	15	57	M5038BRL
M50x1,5	25-31	37	15	57	M5031BRL
M63x1,5	37-44	38	15	64/68	M6344BRL
M63x1,5	29-35	38	15	64/68	M6335BRL
*M18x1,5	5-10	22	10	20	M1810BRL
*M18x1,5	3-7	22	10	20	M1807BRL
*M22x1,5	10-14	24	10	24	M2214BRL
*M22x1,5	7-12	24	10	24	M2212BRL
*M24x1,5	13-18	25	12	30	M2418BRL
*M24x1,5	9-16	25	12	30	M2416BRL
*M27x1,5	13-18	25	12	30	M2718BRL
*M27x1,5	9-16	25	12	30	M2716BRL

*Non-Standard Thread/Не стандарт



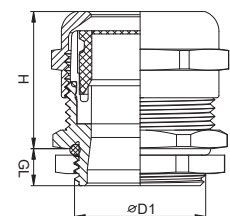
Thread ØD1	ØK mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
M12x1,5	3-6.5	19	6.5	14	M1207BR-R
M12x1,5	2-5	19	6.5	14	M1205BR-R
M16x1,5	4-8	21	6	17/19	M1608BR-R
M16x1,5	2-6	21	6	17/19	M1606BR-R
M16x1,5	5-10	22	6	20	M1610BR-R
M20x1,5	6-12	23	6	22	M2012BR-R
M20x1,5	5-9	23	6	22	M2009BR-R
M20x1,5	10-14	24	6	24	M2014BR-R
M25x1,5	13-18	25	7	30	M2518BR-R
M25x1,5	9-16	25	7	30	M2516BR-R
M32x1,5	18-25	31	8	40	M3225BR-R
M32x1,5	13-20	31	8	40	M3220BR-R
M40x1,5	22-32	37	8	50	M4032BR-R
M40x1,5	20-26	37	8	50	M4026BR-R
M50x1,5	32-38	37	9	57	M5038BR-R
M50x1,5	25-31	37	9	57	M5031BR-R
M63x1,5	37-44	38	10	64/68	M6344BR-R
M63x1,5	29-35	38	10	64/68	M6335BR-R
*M18x1,5	5-10	22	6	20	M1810BR-R
*M18x1,5	3-7	22	6	20	M1807BR-R
*M22x1,5	10-14	24	6	24	M2214BR-R
*M22x1,5	7-12	24	6	24	M2212BR-R
*M24x1,5	13-18	25	7	30	M2418BR-R
*M24x1,5	9-16	25	7	30	M2416BR-R
*M27x1,5	13-18	25	7	30	M2718BR-R
*M27x1,5	9-16	25	7	30	M2716BR-R

*Non-Standard Thread/Не стандарт



Thread ØD1	ØK mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
M12x1,5	3-6.5	19	10	14	M1207BRL-R
M12x1,5	2-5	19	10	14	M1205BRL-R
M16x1,5	4-8	21	10	17/19	M1608BRL-R
M16x1,5	2-6	21	10	17/19	M1606BRL-R
M16x1,5	5-10	22	10	20	M1610BRL-R
M20x1,5	6-12	23	10	22	M2012BRL-R
M20x1,5	5-9	23	10	22	M2009BRL-R
M20x1,5	10-14	24	10	24	M2014BRL-R
M25x1,5	13-18	25	12	30	M2518BRL-R
M25x1,5	9-16	25	12	30	M2516BRL-R
M32x1,5	18-25	31	12	40	M3225BRL-R
M32x1,5	13-20	31	12	40	M3220BRL-R
M40x1,5	22-32	37	15	50	M4032BRL-R
M40x1,5	20-26	37	15	50	M4026BRL-R
M50x1,5	32-38	37	15	57	M5038BRL-R
M50x1,5	25-31	37	15	57	M5031BRL-R
M63x1,5	37-44	38	15	64/68	M6344BRL-R
M63x1,5	29-35	38	15	64/68	M6335BRL-R
*M18x1,5	5-10	22	10	20	M1810BRL-R
*M18x1,5	3-7	22	10	20	M1807BRL-R
*M22x1,5	10-14	24	10	24	M2214BRL-R
*M22x1,5	7-12	24	10	24	M2212BRL-R
*M24x1,5	13-18	25	12	30	M2418BRL-R
*M24x1,5	9-16	25	12	30	M2416BRL-R
*M27x1,5	13-18	25	12	30	M2718BRL-R
*M27x1,5	9-16	25	12	30	M2716BRL-R

*Non-Standard Thread/Не стандарт



Пластиковый кабельный ввод тип PG
PG Type Nylon Cable Glands



Материал: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C
Цвет: Серый(RAL7035), Черный(RAL9005), другие цвета по запросу
Под заказ: V0, or F1 материал.

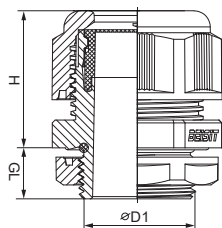
Material: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C
Color: Grey(RAL7035), Black(RAL9005), other colors customized.

Material options: V0, or F1 can be offered upon request.



Thread ØD1	Øk mm	H mm	GL mm	U mm	Beisit No. grey	Beisit No. black
PG 7	3-6,5	21	8	15	P0707	P0707B
PG 7	2-5	21	8	15	P0705	P0705B
PG 9	4-8	22	8	19	P0908	P0908B
PG 9	2-6	22	8	19	P0906	P0906B
PG 11	5-10	25	8	22	P1110	P1110B
PG 11	3-7	25	8	22	P1107	P1107B
PG 13,5	6-12	27	9	24	P13512	P13512B
PG 13,5	5-9	27	9	24	P13509	P13509B
PG 16	10-14	28	10	27	P1614	P1614B
PG 16	7-12	28	10	27	P1612	P1612B
PG 21	13-18	31	11	33	P2118	P2118B
PG 21	9-16	31	11	33	P2116	P2116B
PG 29	18-25	37	11	42	P2925	P2925B
PG 29	13-20	37	11	42	P2920	P2920B
PG 36	22-32	48	13	53	P3632	P3632B
PG 36	20-26	48	13	53	P3626	P3626B
PG 42	32-38	49	13	60	P4238	P4238B
PG 42	25-31	49	13	60	P4231	P4231B
PG 48	37-44	49	14	65	P4844	P4844B
PG 48	29-35	49	14	65	P4835	P4835B
PG 48	25-30,5	49	14	65	P4830	P4830B
PG 48	30,5-40	49	14	65	P4840	P4840B
PG 48	40-50	52	14	70	P4850	P4850B
PG 48	30-50	52	14	70	P4840-T	P4840B-T
* PG 19	12-15	33	11	27	P1915-HW	P1915B-HW
* PG 19	12-15	30	12	27	P1915-DH	P1915B-DH

*Non-Standard Thread/Не стандарт



Пластиковый кабельный ввод тип PG удлиненный
PG-Length Nylon Cable Glands



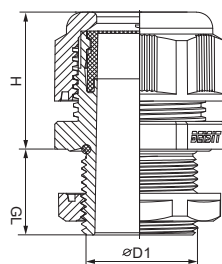
Материал: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C
Цвет: Серый(RAL7035), Черный(RAL9005), другие цвета по запросу
Под заказ: V0, or F1 материал.

Material: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C
Color: Grey(RAL7035), Black(RAL9005), other colors customized.

Material options: V0, or F1 can be offered upon request.



Thread ØD1	Øk mm	H mm	GL mm	U mm	Beisit No. grey	Beisit No. black
PG 7	3-6,5	21	15	15	P0707L	P0707BL
PG 7	2-5	21	15	15	P0705L	P0705BL
PG 9	4-8	22	15	19	P0908L	P0908BL
PG 9	2-6	22	15	19	P0906L	P0906BL
PG 11	5-10	25	15	22	P1110L	P1110BL
PG 11	3-7	25	15	22	P1107L	P1107BL
PG 13,5	6-12	27	15	24	P13512L	P13512BL
PG 13,5	5-9	27	15	24	P13509L	P13509BL
PG 16	10-14	28	15	27	P1614L	P1614BL
PG 16	7-12	28	15	27	P1612L	P1612BL
PG 21	13-18	31	15	33	P2118L	P2118BL
PG 21	9-16	31	15	33	P2116L	P2116BL
PG 29	18-25	37	15	42	P2925L	P2925BL
PG 29	13-20	37	15	42	P2920L	P2920BL
PG 36	22-32	48	18	53	P3632L	P3632BL
PG 36	20-26	48	18	53	P3626L	P3626BL
PG 42	32-38	49	18	60	P4238L	P4238BL
PG 42	25-31	49	18	60	P4231L	P4231BL
PG 48	37-44	49	18	65	P4844L	P4844BL
PG 48	29-35	49	18	65	P4835L	P4835BL
PG 48	25-30,5	49	18	65	P4830L	P4830BL
PG 48	30,5-40	49	18	65	P4840L	P4840BL



Металлический кабельный ввод тип PG
PG Type Metal Cable Glands

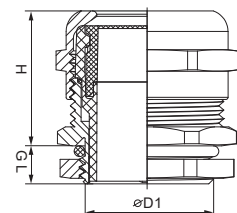


Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C

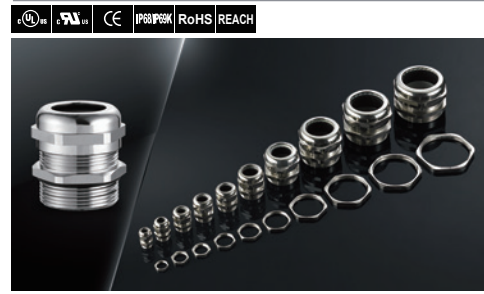
Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C



Thread ØD1	Øk mm	H mm	GL mm	U mm	Beisit No.
PG 7	3-6,5	19	5	14	P0707BR
PG 7	2-5	19	5	14	P0705BR
PG 9	4-8	21	6	17	P0908BR
PG 9	2-6	21	6	17	P0906BR
PG 11	5-10	22	6	20	P1110BR
PG 11	3-7	22	6	20	P1107BR
PG 13,5	6-12	23	6,5	22	P13512BR
PG 13,5	5-9	23	6,5	22	P13509BR
PG 16	10-14	24	6,5	24	P1614BR
PG 16	7-12	24	6,5	24	P1612BR
PG 21	13-18	25	7	30	P2118BR
PG 21	9-16	25	7	30	P2116BR
PG 29	18-25	31	8	40	P2925BR
PG 29	13-20	31	8	40	P2920BR
PG 36	22-32	37	8	50	P3632BR
PG 36	20-26	37	8	50	P3626BR
PG 42	32-38	37	9	57	P4238BR
PG 42	25-31	37	9	57	P4231BR
PG 48	37-44	38	10	64	P4844BR
PG 48	29-35	38	10	64	P4835BR



Металлический кабельный ввод тип PG удлиненный
PG-Length Metal Cable Glands



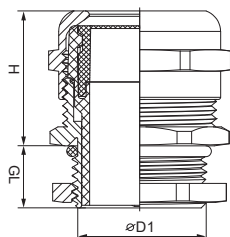
Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C

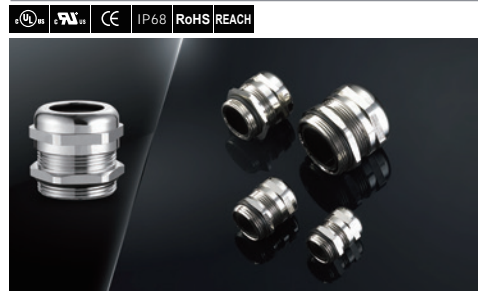
Lock Nut O-Ring Body O-Ring Claw Seal Sealing Nut
Гайка Кольцо Корпус Кольцо Зажим Уплотнение Кольцо



Thread Ø D1	∅k mm	H mm	Length GL mm	mm	Beisit No.
PG 7	3-6,5	19	10	14	P0707BRL
PG 7	2-5	19	10	14	P0705BRL
PG 9	4-8	21	10	17	P0908BRL
PG 9	2-6	21	10	17	P0906BRL
PG 11	5-10	22	10	20	P1110BRL
PG 11	3-7	22	10	20	P1107BRL
PG 13,5	6-12	23	10	22	P13512BRL
PG 13,5	5-9	23	10	22	P13509BRL
PG 16	10-14	24	10	24	P1614BRL
PG 16	7-12	24	10	24	P1612BRL
PG 21	13-18	25	12	30	P2118BRL
PG 21	9-16	25	12	30	P2116BRL
PG 29	18-25	31	12	40	P2925BRL
PG 29	13-20	31	12	40	P2920BRL
PG 36	22-32	37	15	50	P3632BRL
PG 36	20-26	37	15	50	P3626BRL
PG 42	32-38	37	15	57	P4238BRL
PG 42	25-31	37	15	57	P4231BRL
PG 48	37-44	38	15	64	P4844BRL
PG 48	29-35	38	15	64	P4835BRL



Металлический кабельный ввод тип PG усиленный
PG Metal Cable Glands-Reinforced Type



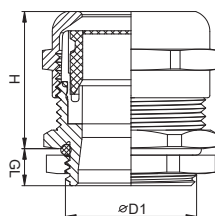
Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C

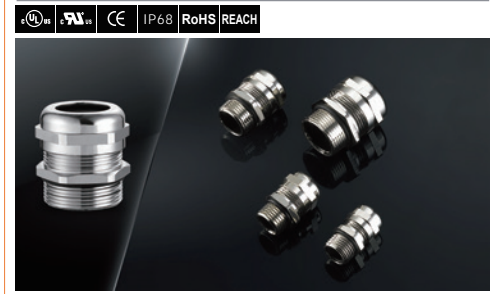
Lock O-Ring Body O-Ring Claw Seal Sealing Nut
Гайка Кольцо Корпус Кольцо Зажим Уплотнение Гайка



Thread Ø D1	∅k mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
PG7	3-6.5	19	5	14	P0707BR-R
PG7	2-5	19	5	14	P0705BR-R
PG9	4-8	21	6	17	P0908BR-R
PG9	2-6	21	6	17	P0906BR-R
PG11	5-10	22	6	20	P1110BR-R
PG11	3-7	22	6	20	P1107BR-R
PG13.5	6-12	23	6.5	22	P13512BR-R
PG13.5	5-9	23	6.5	22	P13509BR-R
PG16	10-14	24	6.5	24	P1614BR-R
PG16	7-12	24	6.5	24	P1612BR-R
PG21	13-18	25	7	30	P2118BR-R
PG21	9-16	25	7	30	P2116BR-R
PG29	18-25	31	8	40	P2925BR-R
PG29	13-20	31	8	40	P2920BR-R
PG36	22-32	37	8	50	P3632BR-R
PG36	20-26	37	8	50	P3626BR-R
PG42	32-38	37	9	57	P4238BR-R
PG42	25-31	37	9	57	P4231BR-R
PG48	37-44	38	10	64	P4844BR-R
PG48	29-35	38	10	64	P4835BR-R



Металлический кабельный ввод тип PG-L усиленный
PG-Length Metal Cable Glands-Reinforced Type



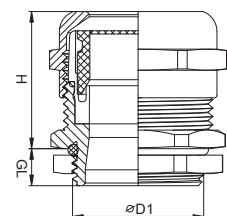
Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C

Lock Nut O-Ring Body O-Ring Claw Seal Sealing Nut
Гайка Кольцо Корпус Кольцо Зажим Уплотнение Гайка



Thread Ø D1	∅k mm	H mm	Length GL mm	mm	Beisit No.
PG7	3-6.5	19	10	14	P0707BRL-R
PG7	2-5	19	10	14	P0705BRL-R
PG9	4-8	21	10	17	P0908BRL-R
PG9	2-6	21	10	17	P0906BRL-R
PG11	5-10	22	10	20	P1110BRL-R
PG11	3-7	22	10	20	P1107BRL-R
PG13.5	6-12	23	10	22	P13512BRL-R
PG13.5	5-9	23	10	22	P13509BRL-R
PG16	10-14	24	10	24	P1614BRL-R
PG16	7-12	24	10	24	P1612BRL-R
PG21	13-18	25	12	30	P2118BRL-R
PG21	9-16	25	12	30	P2116BRL-R
PG29	18-25	31	12	40	P2925BRL-R
PG29	13-20	31	12	40	P2920BRL-R
PG36	22-32	37	15	50	P3632BRL-R
PG36	20-26	37	15	50	P3626BRL-R
PG42	32-38	37	15	57	P4238BRL-R
PG42	25-31	37	15	57	P4231BRL-R
PG48	37-44	38	15	64	P4844BRL-R
PG48	29-35	38	15	64	P4835BRL-R



Пластиковый кабельный ввод тип NPT
NPT Type Nylon Cable Glands

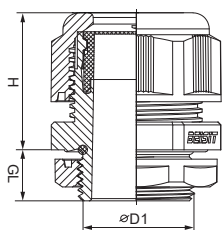


Материал: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C
Цвет: Серый(RAL7035), Черный(RAL9005), другие цвета по запросу
Под заказ: V0, or F1 материал.

Material: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C
Color: Grey(RAL7035), Black(RAL9005), other colors customized.
Material options: V0, or F1 can be offered upon request.



Thread ØD1	mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No. grey	Beisit No. black
1/4" NPT	3-6.5	21	8	15	N1407	N1407B
1/4" NPT	2-5	21	8	15	N1405	N1405B
3/8" NPT	4-8	22	15	22	N3808	N3808B
3/8" NPT	2-6	22	15	22	N3806	N3806B
1/2" NPT	6-12	27	13	24	N12612	N12612B
1/2" NPT	5-9	27	13	24	N1209	N1209B
1/2" NPT/E	10-14	28	13	27	N1214	N1214B
1/2" NPT/E	7-12	28	13	27	N12712	N12712B
3/4" NPT	13-18	31	14	33	N3418	N3418B
3/4" NPT	9-16	31	14	33	N3416	N3416B
1" NPT	18-25	37	19	42	N10025	N10025B
1" NPT	13-20	37	19	42	N10020	N10020B
1 1/4" NPT	18-25	39	16	42/46	N11425	N11425B
1 1/4" NPT	13-20	39	16	42/46	N11420	N11420B
1 1/2" NPT	22-32	48	20	53	N11232	N11232B
1 1/2" NPT	20-26	48	20	53	N11226	N11226B
2" NPT	37-44	49	20	65	N20044	N20044B
2" NPT	29-35	49	20	65	N20035	N20035B
2" NPT	25-30.5	49	20	65	N20030	N20030B
2" NPT	30.5-40	49	20	65	N20040	N20040B



Металлический кабельный ввод тип NPT
NPT Type Metal Cable Glands

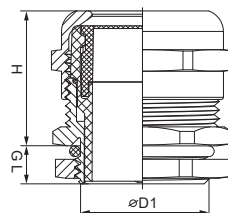


Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C
Под заказ: с другой резьбой: G(BSP), PF, PS, NPT

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Working temperature: 40°C to 100°C
Note: Other screw thread type G(BSP),PF,PS, NPT can be supplied as request



Thread ØD1	mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
1/4" NPT	3-6.5	19	13	14	N1407BR
1/4" NPT	2-5	19	13	14	N1405BR
3/8" NPT	4-8	21	15	17/19	N3808BR
3/8" NPT	2-6	21	15	17/19	N3806BR
1/2" NPT	6-12	23	13	22	N1212BR
1/2" NPT	5-9	23	13	22	N1209BR
1/2" NPT/E	10-14	24	13	24	N1214BR
1/2" NPT/E	7-12	24	13	24	N12712BR
3/4" NPT	13-18	25	13	30	N3418BR
3/4" NPT	9-16	25	13	30	N3416BR
1" NPT	18-25	31	15	40	N10025BR
1" NPT	13-20	31	15	40	N10020BR
1 1/4" NPT	18-25	31	17	44	N11425BR
1 1/4" NPT	13-20	31	17	44	N11420BR
1 1/2" NPT	22-32	37	20	50	N11232BR
1 1/2" NPT	20-26	37	20	50	N11226BR
2" NPT	37-44	38	21	64	N20044BR
2" NPT	29-35	38	21	64	N20035BR



Металлический кабельный ввод тип NPT усиленный
NPT Metal Cable Glands-Reinforced Type

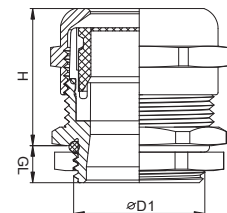


Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C



Thread ØD1	mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
1/4" NPT	3-6.5	19	13	14	N1407BR-R
1/4" NPT	2-5	19	13	14	N1405BR-R
3/8" NPT	4-8	21	15	20	N3810BR-R
3/8" NPT	5-10	22	15	20	N3810BR-R
3/8" NPT	3-7	22	15	20	N3807BR-R
1/2" NPT	10-14	24	13	24	N1214BR-R
1/2" NPT	7-12	24	13	24	N1212BR-R
3/4" NPT	13-18	25	13	30	N3418BR-R
3/4" NPT	9-16	25	13	30	N3416BR-R
1" NPT	18-25	31	15	40	N10025BR-R
1" NPT	13-20	31	15	40	N10020BR-R
1 1/4" NPT	18-25	31	17	44	N11425BR-R
1 1/4" NPT	13-20	31	17	44	N11420BR-R
1 1/2" NPT	22-32	37	20	50	N11232BR-R
1 1/2" NPT	20-26	37	20	50	N11226BR-R
2" NPT	37-44	38	20	64	N20044BR-R
2" NPT	29-35	38	20	64	N20035BR-R



Пластиковый кабельный ввод тип G (PF)
G(PF) Type Nylon Cable Glands

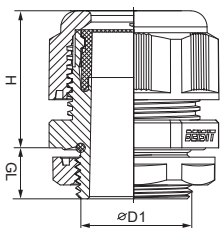


Материал: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C
Цвет: Серый(RAL7035), Черный(RAL9005), другие цвета по запросу
Под заказа: V0, or F1 материал.

Material: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C
Color: Grey(RAL7035), Black(RAL9005), other colors customized.
Material options: V0, or F1 can be offered upon request.



Thread Ø D1	mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No. black	Beisit No. grey
G(PF)1/4"	3-6,5	21	9	15	G1407	G1407B
G(PF)1/4"	2-5	21	9	15	G1405	G1405B
G(PF)3/8"	4-8	22	10	19/22	G3808	G3808B
G(PF)3/8"	2-6	22	10	19/22	G3806	G3806B
G(PF)1/2"	6-12	26	10	24	G1212	G1212B
G(PF)1/2"	5-9	26	10	24	G1209	G1209B
G(PF)1/2"	10-14	28	10	27	G1214	G1214B
G(PF)3/4"	13-18	31	15	33	G3418	G3418B
G(PF)3/4"	9-16	31	15	33	G3416	G3416B
G(PF)1"	18-25	39	15	42	G10025	G10025B
G(PF)1"	13-20	39	15	42	G10020	G10020B
G(PF)1 1/4"	22-32	48	15	53	G11432	G11432B
G(PF)1 1/4"	20-26	48	15	53	G11426	G11426B
G(PF)1 1/2"	32-38	49	20	60	G11238	G11238B
G(PF)1 1/2"	25-31	49	20	60	G11231	G11231B
G(PF)2"	37-44	50	20	65	G20044	G20044B
G(PF)2"	29-35	50	20	65	G20035	G20035B
G(PF)2"	25-30,5	50	20	65	G20030	G20030B
G(PF)2"	30,5-40	50	20	65	G20040	G20040B



Металлический кабельный ввод тип G (PF)
G(PF) Type Metal Cable Glands

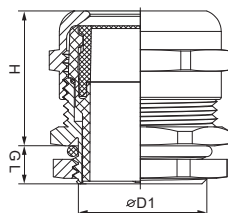


Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C
Под заказа: с другой резьбой: G(BSP), PF, PS, NPT

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C
Note: Other screw thread type G(BSP),PF,PS, NPT can be supplied as request



Thread Ø D1	mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
G(PF)1/4"	3-6.5	19	8	14	G1407BR
G(PF)1/4"	2-5	19	8	14	G1405BR
G(PF)3/8"	4-8	21	9	17/19	G3808BR
G(PF)3/8"	2-6	21	9	17/19	G3806BR
G(PF)1/2"	6-12	23	9	22	G1212BR
G(PF)1/2"	5-9	23	9	22	G1209BR
G(PF)1/2"	10-14	24	9	24	G1214BR
G(PF)3/4"	13-18	25	12	30	G3418BR
G(PF)3/4"	9-16	25	12	30	G3416BR
G(PF)1"	18-25	31	12	40	G10025BR
G(PF)1"	13-20	31	12	40	G10020BR
G(PF)1 1/4"	22-32	37	15	50	G11432BR
G(PF)1 1/4"	20-26	37	15	50	G11426BR



Металлический кабельный ввод тип G (PF) усиленный
G(PF) Metal Cable Gland-Reinforced Type



Материал: Никелированная латунь
Зажим: PA (NYLON), UL 94 V-2
Уплотнение: NBR, (EPDM, TPV, силикон)
Кольцо: EPDM
Температура: -40 °C to 100 °C

Material: Nickel-plated brass
Fixture pack: PA (NYLON), UL 94 V-2
Hermetic seal: NBR, (EPDM Upon Request)
O-Ring: EPDM
Temperature: -40°C to 100°C



Thread Ø D1	mm	H mm	GL mm	mm	Beisit No.
G(PF)1/4"	3-6.5	19	8	14	G1407BR-R
G(PF)1/4"	2-5	19	8	14	G1405BR-R
G(PF)3/8"	5-10	22	9	20	G3810BR-R
G(PF)3/8"	3-7	22	9	20	G3807BR-R
G(PF)1/2"	10-14	24	9	24	G1214BR-R
G(PF)1/2"	7-12	24	9	24	G1212BR-R
G(PF)3/4"	13-18	25	12	30	G3418BR-R
G(PF)3/4"	9-16	25	12	30	G3416BR-R
G(PF)1"	18-25	31	12	40	G10025BR-R
G(PF)1"	13-20	31	12	40	G10020BR-R
G(PF)1 1/4"	22-32	37	15	50	G11432BR-R
G(PF)1 1/4"	20-26	37	15	50	G11426BR-R
G(PF)1 1/2"	32-38	37	15	57	G11238BR-R
G(PF)1 1/2"	25-31	37	15	57	G11231BR-R
G(PF)2"	37-44	38	15	64	G20044BR-R
G(PF)2"	29-35	38	15	64	G20035BR-R

