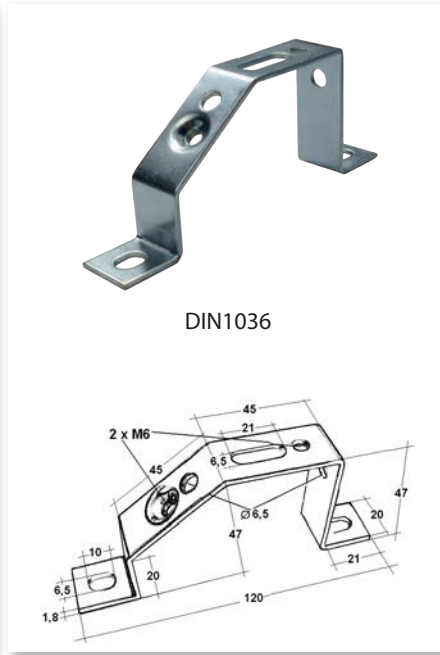


DIN1030



DIN1036

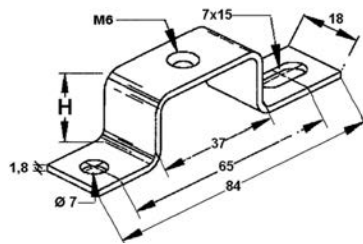


DIN1037

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТРИМАЧ 45°

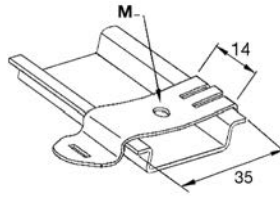
Артикул	Назва		M
DIN1030	DIN ST5	10	M5
DIN1035	DIN ST6	10	M6
DIN1036	DIN ST 45PM6	10	M6
DIN1037	DIN STA 6	10	M6



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТРИМАЧ ПЛОСКИЙ

Артикул	Назва		H (мм)
DIN1120	DIN STC 20-6	10	20
DIN1125	DIN STC 25-6	10	25
DIN1130	DIN STC 30-6	10	30
DIN1135	DIN STC 40-6	10	40
DIN1140	DIN STC 50-6	10	50
DIN1145	DIN STC 70-6	10	70
DIN1150	DIN STC 90-6	10	90

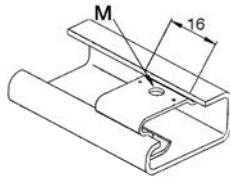


ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матеріал: нікельована сталь
Кліпса сумісна з DIN A "Ω" 35x7,5 35x15

КЛІПСА ДЛЯ DIN РЕЙКИ

Артикул	Назва		M
DIN1110	DIN KLIP 4	100	M4
DIN1115	DIN KLIP 5	100	M5
DIN1117	DIN KLIP 6	100	M6

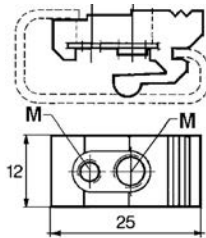


ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матеріал: нікельована сталь
Кліпса сумісна з "G" DIN рейкою 32x15

КЛІПСА ДЛЯ АСИМЕТРИЧНОЇ DIN РЕЙКИ

Артикул	Назва		M
DIN1090	DIN GKLIP 4	100	M4
DIN1095	DIN GKLIP 5	100	M5

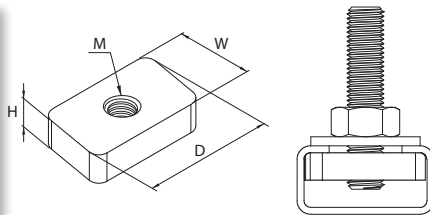


ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матеріал: поліамід 6.6 зі вставкою
Пасивна оцинкована сталь
Кліпса сумісна з "G" DIN рейкою 32x15

КЛІПСА ДЛЯ АСИМЕТРИЧНОЇ DIN РЕЙКИ

Артикул	Назва		M
DIN1100	DIN GKLIP 3-5	100	M3 - M5
DIN1105	DIN GKLIP 4-6	100	M4 - M6



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

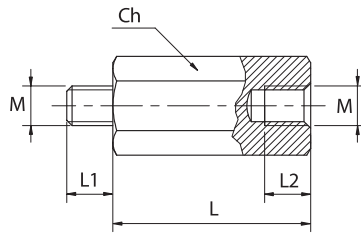
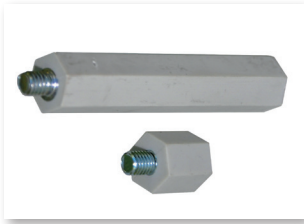
Матеріал: Сталь DD11 EN10111
Електрооцинкована 7-8 мкм

ПЕРЕВАГИ

Може бути вставлена в будь-яку точку з поворотом на 90°.
Нековзне рифлене покриття на стороні, що контактує з профілем

РОМБОВИДНІ ГАЙКИ ДЛЯ С-ПРОФІЛЮ

Артикул	Назва		D (мм)	W (мм)	H (мм)	M	(Нм)
DIN1200	DIN C30M6	10	27	16	4	M6	5
DIN1250	DIN C30M8	10	27	16	6	M8	20



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матеріал: полістирен
Самозатухаючий: UL 94-HB

Робоча температура: $-40^{\circ}\text{C} \div +110^{\circ}\text{C}$

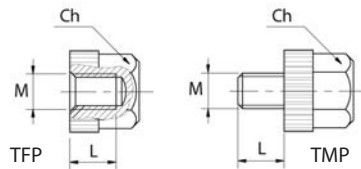
Напруга ізоляції: 1000 В

Розпірки М-Н: пасивна оцинкована сталь

ПЛАСТИКОВІ ПРОСТАВКИ

Артикул	Назва		(m)	Ch (мм)	L (мм)	L1 (мм)	L2 (мм)
DZP1005	DZP 15M5	50	M5	13	15	7	7
DZP1010	DZP 20M5	50	M5	13	20	7	7
DZP1015	DZP 30M5	50	M5	13	30	7	7
DZP1020	DZP 45M5	50	M5	13	45	7	7
DZP1025	DZP 55M5	50	M5	13	55	7	7
DZP1030	DZP 70M5	50	M5	13	70	7	7
DZP1035	DZP 85M5	50	M5	13	85	7	7

Артикул	Назва		(m)	Ch (мм)	L (мм)	L1 (мм)	L2 (мм)
DZP1040	DZP 120M5	50	M5	13	120	7	7
DZP1045	DZP 15M6	50	M6	13	15	7	7
DZP1050	DZP 20M6	50	M6	13	20	7	7
DZP1055	DZP 30M6	50	M6	13	30	7	7
DZP1060	DZP 45M6	50	M6	13	45	7	7
DZP1065	DZP 70M6	50	M6	13	70	7	7
DZP1070	DZP 120M6	50	M6	13	120	7	7



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матеріал: полістирен

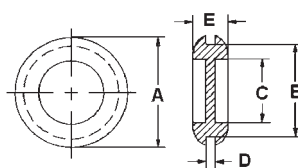
Самозатухаючий: UL 94-HB

Робоча температура: $-40^{\circ}\text{C} \div +110^{\circ}\text{C}$

Напруга ізоляції: 1000 В

ПЛАСТИКОВІ КОВПАЧКИ

Артикул	Назва		(m)	Ch (мм)	L (мм)
TFP1000	TFP M5	50	M5	11	8
TFP1005	TFP M6	50	M6	11	8
TMP1010	TMP M5	50	M5	11	8
TMP1015	TMP M6	50	M6	11	8



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

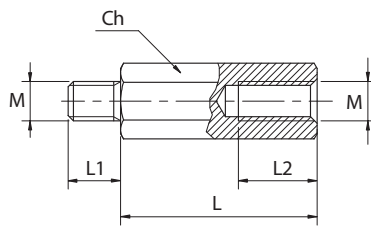
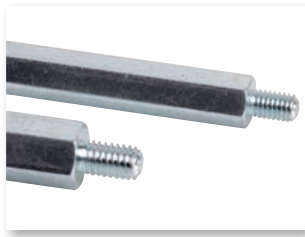
Матеріал: ПВХ чорного кольору

Робоча температура: $-20^{\circ}\text{C} \div +90^{\circ}\text{C}$

Самозатухаючий: UL 94-HB

GROMMET ВСТАВКА

Артикул	Назва		A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)
IPC1000	IPC DF13	100	17	13	8.5	2	7
IPC1005	IPC DF15,5	100	20	15.5	10.5	2	7.5
IPC1010	IPC DF19	100	24	19	14	2	8
IPC1015	IPC DF20,5	100	26	20.5	15	2	8.5
IPC1020	IPC DF23	100	29	23	18	2.5	8.5
IPC1025	IPC DF28,5	100	35	28.5	22	2.5	9
IPC1030	IPC DF37,5	100	44	37.5	32	2.5	9.5
IPC1035	IPC DF47,5	100	53	47.5	40	2.5	9.5



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Матеріал: сталь з електролітичним холодним цинкуванням

Шестигранний профіль

Різьба М-Ф ("мама-папа") М3 - М4 - М5 - М6 - М8

МЕТАЛЕВІ ПРОСТАВКИ

Артикул	Назва		Ch (мм)	L (мм)	(m)	L1 (мм)	L2 (мм)
DZM0995	DZM 20M3	100	6	20	M3	6	10
DZM1000	DZM 10M4	100	7	10	M4	8	7
DZM1005	DZM 15M4	100	7	15	M4	8	10
DZM1010	DZM 20M4	100	7	20	M4	8	10
DZM1015	DZM 25M4	100	7	25	M4	8	10
DZM1020	DZM 30M4	100	7	30	M4	8	10
DZM1025	DZM 35M4	100	7	35	M4	8	10
DZM1030	DZM 40M4	100	7	40	M4	8	10
DZM1035	DZM 50M4	100	7	50	M4	8	10
DZM1040	DZM 60M4	50	7	60	M4	8	10
DZM1042	DZM 70M4	50	7	70	M4	8	10
DZM1044	DZM 90M4	50	7	90	M4	8	10
DZM1093	DZM 10M5	100	8	10	M5	8	6
DZM1045	DZM 15M5	100	8	15	M5	8	9
DZM1050	DZM 20M5	100	8	20	M5	8	10
DZM1055	DZM 25M5	100	8	25	M5	8	10
DZM1060	DZM 30M5	100	8	30	M5	8	10
DZM1065	DZM 35M5	100	8	35	M5	8	10
DZM1070	DZM 40M5	100	8	40	M5	8	10
DZM1075	DZM 50M5	50	8	50	M5	8	10
DZM1080	DZM 60M5	50	8	60	M5	8	10
DZM1085	DZM 70M5	50	8	70	M5	8	10
DZM1090	DZM 80M5	50	8	80	M5	8	10
DZM1092	DZM 90M5	50	8	90	M5	8	10
DZM1095	DZM 10M6	100	10	10	M6	10	6
DZM1100	DZM 15M6	100	10	15	M6	10	10
DZM1105	DZM 20M6	100	10	20	M6	10	12
DZM1106	DZM 25M6	100	10	25	M6	10	12
DZM1110	DZM 30M6	100	10	30	M6	10	12
DZM1115	DZM 40M6	50	10	40	M6	10	12
DZM1120	DZM 50M6	50	10	50	M6	10	12
DZM1125	DZM 60M6	50	10	60	M6	10	12
DZM1130	DZM 70M6	50	10	70	M6	10	12
DZM1135	DZM 80M6	50	10	80	M6	10	12
DZM1140	DZM 90M6	25	10	90	M6	10	12
DZM1145	DZM 100M6	25	10	100	M6	10	12
DZM1150	DZM 20M8	50	13	20	M8	14	14
DZM1155	DZM 25M8	50	13	25	M8	14	14
DZM1160	DZM 30M8	50	13	30	M8	14	14
DZM1165	DZM 40M8	25	13	40	M8	14	14
DZM1170	DZM 50M8	25	13	50	M8	14	14
DZM1175	DZM 70M8	25	13	70	M8	14	14