

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

“Полимерсистем” ЕООД произвежда широка гама технически каучукови и екструзионни пластмасови изделия.

Специализирали сме се в изработването на специфични, нестандартни гумени, гумено-метални и гумено-текстилни каучукови изделия, предназначени както за резервни части, така и за вграждане в нови устройства. Имаме богат опит и в производството на изделия от силиконов каучук.

Непрекъснато разширяваме производствената си листа. За да произведем ново изделие ни е необходима мостра или чертеж /скица/ на детайла и условията на работната среда.

Ако Ви трябва каучуково изделие, за което имате мостра, чертеж, или само идея, обърнете се към нас!

От екструзионните пластмасови изделия произвеждаме :

- маркучи за питейна вода /за транспортиране на хранителни течности/;
- маркучи за поливане;
- шлаухи от прозрачно /медицинско/ PVC;
- шлаухи за ел. инсталации и кабелни разводки;

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

1784 София, бул. “Цариградско шосе” 72
тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25
e-mail: polysys@mail.bg; polymersystem@mail.bg
www.polymersystem.net

Лице за контакти:

инж. Димитър Марков- управител
IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM
BIC: FINVBGSF
ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362
1784 София, бул. “Цариградско шосе” 72
тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25
Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM
BIC: FINVBGSF
e-mail: office@polymersystem.eu
polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg
www.polymersystem.net

ПРОИЗВОДСТВЕНА ЛИСТА

Антивибрационни и демпфериращи елементи –
гумено-метални и гумени:

-Тампони за гасене на вибрации - за лагери, климатици, ел.двигатели, генератори, вентилатори, мелници, центрофуги, и др.;

-Антивибрационни и нивелиращи "пети" за машини – за стругове, фрези, преси, гилотини и т.н.;

-Буфери /ограничители/ - за кранове и др.;

-Виброгасящи подложки;

-Силови тампони за вибрационни устройства – сита, вибромаси

и др.

Тампони за автомобили и пътностроителни машини:

-Тампон за ресор на джип "Сузуки Самурай" sj13;

-Тампони за амортизатори на автобуси;

-Рециклиране на тампон за ретардер за "Мерцедес Бенц" 3335;

-Тампони за валяци.

Уплътнители за автомобили и пътностроителни машини -

-Уплътнители за спирачни глави на Fadroma L200 и L34;

-Уплътнители за спирачни апарати на автобус „Blue Bird”

Уплътнители за автомобилни газови уредби /АГУ/.

Детайли за сондажи, бетонови възли и кариери за инертни материали:

-Каучукови бутала за сондажни помпи;

-Каучукова лопатка /скрепка/ за дехидратор;

-Уплътнител за тръби;

-Уплътнители за клапани за помпи;

-Уплътнители за шторцове;

Нагреватели от силиконов каучук

Каучукови входове за ел. табла

Еластични съединители и компенсатори за силови предавки /мотор-редукторни групи, хидропомпи и др./.

"К" – маншети – гумено-текстилни и гумени.

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72

тел./факс:02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

Шайби за транспортиране на ламарина - гумено-метални и гумени.

Уплътнителни "П"-пръстени за – хладилен компресор
ВОСК, мелници за инертни материали, гилотинна
ножица "ПН 32-22".

Крачета за апаратура

Накрайници за чукове

Легла за микрофони

Маншони за пароструйки

– 2 –

Ролки за машини за стъклопакети

Уплътнители за медицински автоклави

Уплътнител за резачка "Спирол"

**Гумена лагеруваща втулка /лагер/ за хростоотрезна
машина**

Маркучи и шлаухи

- Маркучи прозрачни
- Маркучи за поливане
- Шлаухи

МАРКУЧИ И ШЛАУХИ

МАРКУЧИ

от прозрачно PVC,
със следните вътрешни и външни диаметри /d x D/
3x5; 4x6; 5x8; 6x8; 7x10; 8x10; 10x14; 12x16; 14x18;
16x20; 19x23 и 22x26 mm.

МАРКУЧИ

за поливане /градински маркучи/,
с $P_{раб}=0,5 \text{ bar}$, с вътрешни диаметри
 $\Phi 12,5 \text{ mm}$ /1/2"/, $\Phi 16 \text{ mm}$ /5/8"/ и $\Phi 19 \text{ mm}$ /3/4"/.

ШЛАУХИ

от прозрачно PVC, с диаметри
 $\Phi 1$; $\Phi 2$; $\Phi 3$; $\Phi 4$; $\Phi 5$; $\Phi 5$; $\Phi 7$; $\Phi 8$; $\Phi 9$; $\Phi 10$; $\Phi 12$; $\Phi 14$;
 $\Phi 16$;
 $\Phi 18$; $\Phi 19$; $\Phi 20$ и $\Phi 22 \text{ mm}$.

ШЛАУХИ

за електроинсталации и кабелни разводки с
диаметри
 $\Phi 1$; $\Phi 2$; $\Phi 3$; $\Phi 4$; $\Phi 5$; $\Phi 6$; $\Phi 7$; $\Phi 8$; $\Phi 9$; $\Phi 10$; $\Phi 12$; $\Phi 14$;
 $\Phi 15$;
 $\Phi 16$; $\Phi 18$; $\Phi 19$; $\Phi 20$ и $\Phi 22 \text{ mm}$.

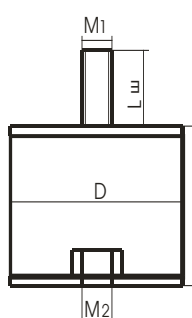
- 3 -

АНТИВИБРАЦИОННИ ЕЛЕМЕНТИ

І.ГУМЕНО-МЕТАЛНИ ТАМПОНИ ЗА ГАСЕНЕ НА ВИБРАЦИИ -

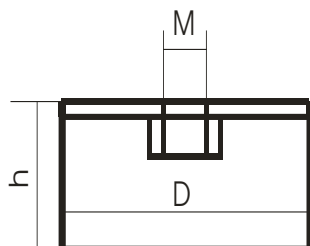
За лагери, климатици, ел.двигатели, генератори, вентилатори, мелници, центрофуги, и др.;

тампоните са от типа "шпилка-гайка", но по заявка тези комбинации могат да бъдат променяни.



	D mm	h mm	Lш mm	M1 mm	M2 mm	Твърдост по Шор А	G товар кг
	15	20	12	M5	M5	40-55	4 – 5
	25	22	25	M6- M8	M6- M8	45-60	12-15
	45	35	25	M6-M10	M6-M10	45-60	55-60
	50	26	30	M6-M10	M6-M10	45-60	55-60
	50	45	30	M8-M10	M6-M10	45-65	100-110
	53	25	28	M8-M10	M8-M10	45-65	50-60
	53	30	28	M8-M10	M8-M10	45-65	75-80
	53	45	27	M8-M10	M8-M10	45-65	110-120
	80	45	30	M10-M12	M10-M12	50-65	270-300
	100	45	30	M12-M16	M12-M16	50-65	400-440
	100	83	30	M12-M16	M12-M16	50-65	860-950
	140	45	30	M16	M16	50-65	780-860

**АНТИВИБРАЦИОННИ И НИВЕЛИРАЩИ
"ПЕТИ" ЗА МАШИНИ И БУФЕРИ /ОГРАНИЧИТЕЛИ/
за стругове, фрези, преси, гилотини, мелници, кранове и
др.;**



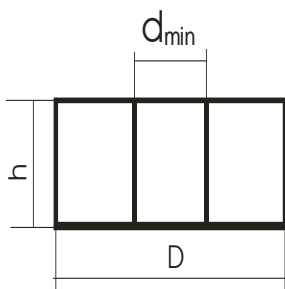
D mm	h mm	M mm	Твърдост по Шор A	G товар T
80	36	M10,M12	65-70	0,26-0,27
80	44	M10,M12	65-70	0,33-0,34
100	44	M12,M16	65-70	0,52-0,53
100	83	M12,M16	65-70	0,95-0,97
140	44	M16	65-70	1,0-1,1

II. ГУМЕНИ

АНТИВИБРАЦИОННИ ЕЛЕМЕНТИ

ВИБРОГАСЯЩИ ПОДЛОЖКИ

A. КРЪГЛИ



D mm	h mm	dmin mm	Твърдост по ШорA A	G товар T
80	37	12	70	0,32
80	45	12	70	0,38
100	45	12	70	0,6
100	83	12	70	1,1,
115	66	16	70	1,16
140	45	16	70	1,2
300	20	0	60-70	2,2-2,4

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72

тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

Б. ПРАВОЪГЪЛНИ

a	b	h	Твърдост	G товар
mm	mm	mm	поШорА	t
100	100	20	60-70	0,32-0,34
140	100	20	60-70	0,45-0,47
160	100	20	60-70	0,5-0,55
160	140	20	60-70	0,7-0,76
160	160	20	60-70	0,82-0,87
305	160	20	60-70	1,5-1,6

СИЛОВИ ТАМПОНИ ЗА ВИБРАЦИОННИ УСТРОЙСТВА – вибромаси, сита и др.

D	d	h	Твърдост	G товар
mm	mm	mm	поШорА	t
146	53	100	50-65	1,6-1,7
150	79	140	50-65	2,5-2,7
200	95	160	50-65	6,0-6,5

ТАМПОН ЗА ЛАГЕР 205

D=65mm. d=46mm, h=25,5mm

– 4 –

ТАМПОН ЗА ЦЕНТРОФУГА

D=115mm. d=75mm, h=66mm

ТАМПОН ЗА СЪРЦАРНА МАШИНА

D=55mm. d=15mm, h=55mm

ТАМПОНИ ЗА АВТОМОБИЛИ И ПЪТНО-СТРОИТЕЛНИ МАШИНИ

ТАМПОН ЗА РЕСОР на джип "Сузуки Самурай" sj13

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72

тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

D=30mm. d=12mm, h=30mm

ТАМПОН ЗА АМОРТИСЬОР НА АВТОБУС "ВМС"

D=50mm. d=20mm, h=20mm

РЕЦИКЛИРАНЕ НА ТАМПОН ЗА РЕТАРДЕР

за "МЕРЦЕДЕС- БЕНЦ" 3335

ТАМПОНИ ЗА ВАЛЯЦИ

1. D=160, h=70; 2. D=89, h=51

УПЛЪТНИТЕЛИ ЗА АВТОМОБИЛИ и ПЪТНО-СТРОИТЕЛНИ МАШИНИ

УПЛЪТНИТЕЛИ ЗА СПИРАЧНИ ГЛАВИ на Fadroma L200 и L34

УПЛЪТНИТЕЛИ ЗА СПИРАЧНИ АПАРАТИ на АВТОБУС

"Blue Bird" / „Синя птица“ /

"п"-пръстен 78 x 72 x 3 mm

УПЛЪТНИТЕЛИ ЗА АВТОМОБИЛНИ ГАЗОВИ УРЕДБИ /АГУ/

1. Уплътнители за нивомери на бутилки за АГУ.

2. Защитни маншони /"биберони"/ за АГУ.

ДЕТАЙЛИ за СОНДАЖИ, БЕТОНОВИ ВЪЗЛИ и КАРИЕРИ ЗА ИНЕРТНИ МАТЕРИАЛИ

КАУЧУКОВИ БУТАЛА ЗА СОНДАЖНИ ПОМПИ

Dmm	90	100	90	100	110	115	120
h							
mm	80	80	100	100	100	100	100

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72

тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

КАУЧУКОВИ ЛОПАТКИ /СКРЕПКИ/ за дехидратори

УПЛЪТНИТЕЛ ЗА ТРЪБИ „U”пръстен $\Phi 200 \times 12,5$

УПЛЪТНИТЕЛИ ЗА ПОМПИ

1. $D=91 \text{ mm}$, $d=58 \text{ mm}$, $h=12 \text{ mm}$
2. $D=142 \text{ mm}$, $d=74 \text{ mm}$, $h=27 \text{ mm}$

УПЛЪТНИТЕЛИ ЗА ШТОРЦОВЕ 2" и 3"

НАГРЕВАТЕЛИ ОТ СИЛИКОНОВ КАУЧУК

Представява гъвкава пластина от силиконов каучук с вграден нагревател. Освен в станции за хлориране на вода, може да се използва навсякъде, където е необходимо загряване на обем с флуид или на метална конструкция. Например за поддържане в "горещ резерв" на охладителната система на електроагрегати или на електронно устройство, работещо при атмосферни условия.

Размери $80 \times 60 \text{ mm}$, $b=2 \text{ mm}$; $P=24 \text{ W}$ и $U_{\text{захр}}=24 \text{ V}$.

КАУЧУКОВИ ВХОДОВЕ ЗА ЕЛ.ТАБЛА

Отвор в ламарината/Макс. отвор за кабел

$\Phi 22/\Phi 15$	$b=2 \text{ mm}$
$\Phi 12/\Phi 9$	$b=1 \text{ mm}$

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72

тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

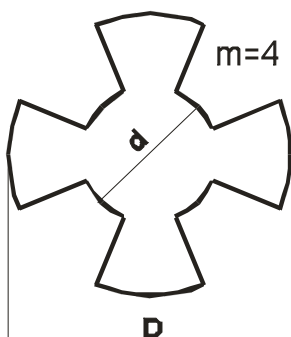
BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

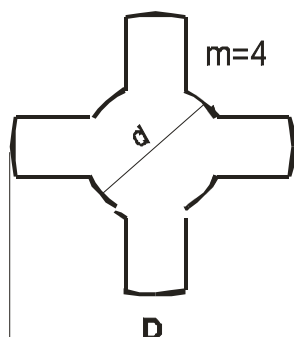
polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

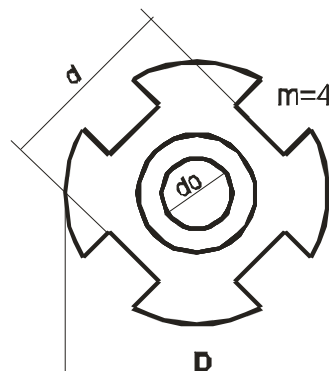
- 5 -
ЕЛАСТИЧНИ СЪЕДИНИТЕЛИ



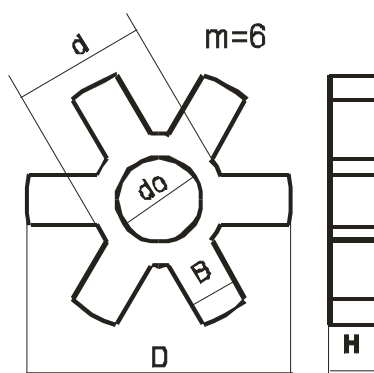
Фиг.1



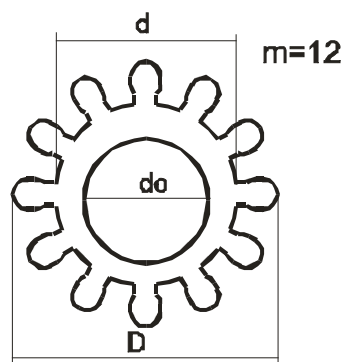
Фиг.2



Фиг.3



Фиг.4



Фиг.5

D	d	do	H	B	M	фиг. N
25	12	0	10	9	4	1
44	19	12	10	6	4	2
56	37	15	12		4	3
50	26	0	15	10,5	6	4
50	36	24	11	12,5	6	4
60	36	0	15	12,5	6	4
60	36	24	15	12,5	6	4
82	36	0	22	14,5	6	4
82	36	25	22	14,5	6	4
103	45	28	22	16,5	6	4
125	55	0	25	18	6	4
125	55	35	25	18	6	4
125	55	42	25	18	6	4
106	73	50	20	11,5	12	5

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72

тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

КОМПЕНСАТОРИ

D=18,5 mm, d=10 mm, б=6 mm.

D=39 mm, d=20 mm, б=30 mm.

D=28 mm, d=17 mm, б=6 mm.

“К”- МАНШЕТИ

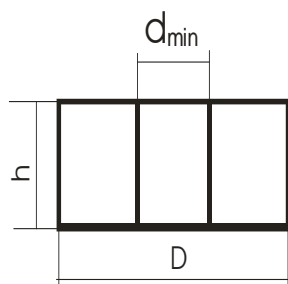
ГУМЕНО-ТЕКСТИЛНИ И ГУМЕНИ

$P_{раб} = 300$ bar

$P_{раб} = 15$ bar

D	D	h	D	d	h
Mm	mm	mm	Mm	mm	mm
21	10	6	21	10	6
105	85	10	78	63	10
150	110	24	133	124	10
200	165	21	153	141	8

ШАЙБИ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛАМАРИНА – ГУМЕНО-МЕТАЛНИ И ГУМЕНИ



D	D	H	D	d	h
Mm	Mm	Mm	mm	mm	mm
182	110	10	185	134	10
246	140	20	185	134	15
246	140	25	185	134	20
246	140	30	185	134	25

“П”- ПРЪСТЕН ЗА ХЛАДИЛЕН КОМПРЕСОР “ВОСК”

46 x 40 x 4 mm

“П”- ПРЪСТЕН за мелници за инертни материали –

195x175x16 mm.

“П”-ПРЪСТЕН ЗА ГИЛОТИННА НОЖИЦА “ПН 32-22”

50 x 60 x 5 mm

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

1784 София, бул. “Цариградско шосе” 72

тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25

Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM

BIC: FINVBGSF

e-mail: office@polymersystem.eu

polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg

www.polymersystem.net

– 6 –

КРАЧЕ ЗА АПАРАТУРА

D=25 mm, M8

НАКРАЙНИЦИ ЗА ЧУКОВЕ

D=37 mm, h=27 mm, M10

ЛЕГЛА ЗА МИКРОФОНИ

1. D=13 mm, d=9 mm, h=12 mm;
2. D=13,5 mm, d=9,5mm, h=9mm

МАНШОНИ ЗА ПАРОСТРУЙКИ РОЛКИ ЗА МАШИНИ ЗА СЪКЛОПАКЕТИ

D=50 mm, d=16,5 mm, h=85mm

УПЛЪТНИТЕЛ за МЕДИЦИНСКИ АВТОКЛАВ

D=280 mm, d=253mm, h=9mm

УПЛЪТНИТЕЛ ЗА РЕЗАЧКА "СПИРОЛ"

ГУМЕНА ЛАГЕРУВАЩА ВТУЛКА за ХРАСТООТРЕЗНА МАШИНА

D=34 mm, d=17 mm, h=41 mm

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72
тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25
e-mail: polysys@mail.bg; polymersystem@mail.bg
www.polymersystem.net

Лице за контакти:

инж. Димитър Марков- управител
IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM
BIC: FINVBGSF

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362

ПОЛИМЕРСИСТЕМ ЕООД

ИН по ЗДДС: BG 12 11 62 362
1784 София, бул. "Цариградско шосе" 72
тел./факс: 02/876-69-32, GSM: 0888-22-64-25
Лице за контакти: инж. Димитър Марков- управител

IBAN: BG49 FINV 9150 10BG N09Y ZM
BIC: FINVBGSF
e-mail: office@polymersystem.eu
polysys@mail.bg, polymersystem@mail.bg
www.polymersystem.net