



Подвеска отдельная с одной тягой

Тип ПО

1 - тяга с ушком (черт.28, табл.25); 2 - тяга (черт.30, табл.27); 3 - ушко (черт.29, табл.26); 4 - полухомут ПО-1 (черт.18, табл.15); 5 - болт ГОСТ 7798-70; 6 - гайка ГОСТ 5915-70; 7 -

Шифр подвески	Наружный диаметр трубопровода, Дн	Нагрузка, Н	Шифр			Диаметр и длина болта (поз.5)	α	h не менее	l	l_1	Масса, кг
			тяги с ушками (поз.1)	тяги (поз.2)	ушка (поз.3)						
ПО-50- \underline{L}	50	250	M10x200	10- \underline{L}	10	M10x30	26	365	57	230	0,62
ПО-63- \underline{L}	63							372	64		0,66
ПО-75- \underline{L}	75							378	70		0,68
ПО-90- \underline{L}	90							383	75		0,72
ПО-110- \underline{L}	110							396	88		0,76
ПО-125- \underline{L}	125	760						403	95		1,08
ПО-140- \underline{L}	140							411	103		1,14
ПО-160- \underline{L}	160	2500						421	113		1,22
ПО-180- \underline{L}	180							431	123		1,80
ПО-200- \underline{L}	200							441	133		1,92
ПО-225- \underline{L}	225							453	145		2,12
ПО-250- \underline{L}	250							466	158		2,30
ПО-280- \underline{L}	280	4500	M12x300	12- \underline{L}	12	M12x35	34	563	175	336	2,79
ПО-315- \underline{L}	315							590	202		3,15
ПО-400- \underline{L}	400	7000	M16x300	16- \underline{L}	16	M16x40	43	627	254	344	5,79

прокладка

Черт.12

Таблица 10

Размеры в мм

Шифр подвески

Наружный диаметр трубопровода, Дн

Нагрузка, Н

Шифр

Диаметр и длина болта (поз.5)

не менее

Масса, кг

тяги с ушками (поз.1)

тяги (поз.2)

ушка (поз.3)

ПО-50-

ПО-63-

ПО-75-

ПО-90- ПО-110-

ПО-125-

ПО-140-

ПО-160-

ПО-180-

ПО-200-

ПО-225-

ПО-250-

ПО-280-

ПО-315-

ПО-400-
50

63

75

90

110

125

140

160

180

200

225

250

280

315

400

250

M10x200

10-

10

M10x30

26

365

372

378

383

396

403

411

421

431

441

453

466

563

590

627

57

64

70

75

88

95

103

113

123

133

145

158

175

202

254

230

0,62

0,66

0,68

0,72

0,76

1,08

1,14

1,22

1,80

1,92

2,12

2,30

2,79

3,15

5,79

760

2500

4500

M12x300

12-

12

M12x35

34

336

7000

M16x300

16-

16

M16x40

43

Л										
ПО-500- Л	500							677	304	6,67
ПО-630- Л	630	12000						742	369	9,93

344

Л

Пример условного обозначения подвески отдельной с одной тягой для пластмассовых трубопроводов Дн=110 мм и =500 мм: Подвеска ПО-110-500 ОСТ 36-17-85

ПО-500-

ПО-630-

500

630

677

742

304

369

6,67

9,93

12000