

Фланцевый адаптер для труб из ПЕ / ПВХ series APZ

Муфта для труб ПЕ / ПВХ series MPZ



ПРИЗНАЧЕННЯ

Фланцевий адаптер для ПЕ і ПВХ труб

Особливості дизайну

З'єднання з латунним кільцем запобігає осьовому руху труби

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фланцеве з'єднання згідно EN1092-2: PN1 0&PN16
 Максимальний робочий тиск PN 16 / 16 bar
 Робоча температура 0°C - +70°C
 Колір RAL501 5
 Порошкове епоксидне покриття завтовшки 250 мкм
 Болти, гайки і шайби - нержавіюча сталь A2



ПРИЗНАЧЕННЯ

Фланцевий адаптер для ПЕ і ПВХ труб

Особливості дизайну

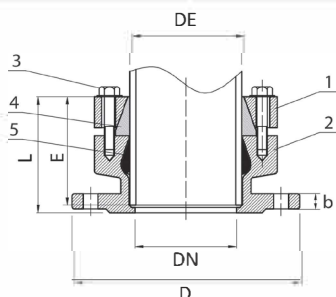
З'єднання з латунним кільцем запобігає осьовому руху труби

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фланцеве з'єднання згідно EN1092-2: PN1 0&PN16
 Максимальний робочий тиск PN 16 / 16 bar
 Робоча температура 0°C - +70°C
 Колір RAL501 5
 Порошкове епоксидне покриття завтовшки 250 мкм
 Болти, гайки і шайби - нержавіюча сталь A2

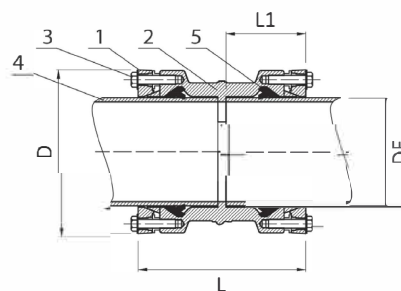
DN	Flange drilling	DE	L	D	b	E	KG	BLUCAST ref. no.
50	PN10/16	63	90	165	19	80	4	APZ050063
60	PN10/16	75	92	175	19	82	4.2	APZ060075
65	PN10/16	63	90	185	19	80	4.2	APZ065063
65	PN10/16	75	92	185	19	82	4.2	APZ065075
80	PN10/16	75	92	200	19	82	5	APZ080075
80	PN10/16	90	95	200	19	85	5.1	APZ080090
100	PN10/16	90	95	220	19	85	5.5	APZ100090
100	PN10/16	110	95	220	19	85	5.7	APZ100110
100	PN10/16	125	97	220	19	87	6.4	APZ100125
125	PN10/16	110	95	250	19	85	6.7	APZ125110
125	PN10/16	125	97	250	19	87	6.9	APZ125125
150	PN10/16	160	115	285	19	105	9.8	APZ150160
150	PN10/16	180	125	285	19	115	13	APZ150180
200	PN10/16	200	135	340	20	125	13.1	APZ200200
200	PN10/16	225	138	340	20	128	13.8	APZ200225
250	PN10/16	250	155	400	22	145	19.3	APZ250250
250	PN10/16	280	158	400	22	148	24.9	APZ250280
300	PN10/16	315	184	455	25	174	26.8	APZ300315
400	PN10/16	400	245	580	25	232	48.0	APZ400400

No.	Item	Material
1	Bracket	Ductile iron EN-GJS-500-7
2	Body	Ductile iron EN-GJS-500-7
3	Bolt	AISI306
4	Locking ring	Brass
5	Sealing gasket	EPDM



DE	L	D	L1	KG	BLUCAST ref. no.
63	171	124	80	2.6	MPZ063
75	175	138	82	3.8	MPZ075
90	181	152	85	5.1	MPZ090
110	181	172	85	5.7	MPZ110
125	185	193	87	7.1	MPZ125
160	221	236	105	11.5	MPZ160
200	261	284	125	15	MPZ200
225	265	314	128	17.3	MPZ225
250	300	347	145	21	MPZ250
315	358	422	174	37.5	MPZ315

No.	Item	Material
1	Bracket	Ductile iron EN-GJS-500-7
2	Body	Ductile iron EN-GJS-500-7
3	Bolt	AISI306
4	Locking ring	Brass
5	Sealing gasket	EPDM



All illustrations, technical data, dimensions (in mm) and weights (all weights specified in kg) are non-binding and are subject to change