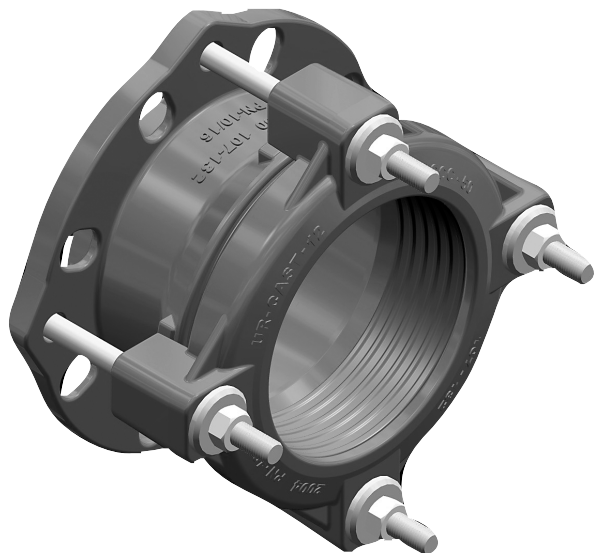


Серия 13 — Универсален фланшови адаптор



- Обхваща тръби с диаметър от 60 до 1477 mm
- Подходящ за тръби от различни твърди материали, като чугун, неръждаема стомана, PVC, азбест цимент и др.
- Работно налягане PN 10 и PN 16
- Сферографитен чугун GGG-50 (DN 50/DN800), стомана (DN 900/DN1400)
- 250 µm епоксидно покритие
- Фланци — съобразно EN 1092-2 PN 10/PN 16
ANSI до DN 400
BSTD до DN 400 (без DN 250)
- Окомплектовка с болтове, гайки и шайби с покритие от DACROMET, гумени уплътнения от EPDM

DN	Ø	L1	L2
50	60—80	145	190
60—65	70—90	145	200
80	88—113	150	223
100	107—132	125	242
125	133—159	140	269
150	159—184	175	296
175	165—195	183	317
200	194—226	183	354
200	216—246	183	368
250	244—276	158	400
250	266—297	158	419
300	315—345	158	469
300	345—375	200	499
350	375—405	200	529
400	400—435	209	565
400	435—470	298	600
450	475—510	298	640
500	499—534	208	665
500	530—565	208	695
500	575—610	208	695
600	610—645	208	775
600	645—680	298	810
700	710—745	220	910
800	810—845	225	1025
900	913—949	200	1115
1000	1016—1052	200	1230
1100	1108—1113	200	1340
1100	1142—1167	200	1340
1200	1209—1234	200	1455
1200	1245—1270	200	1455
1400	1412—1437	200	1675
1400	1452—1477	200	1675

Част	Материал	Покритие	Стандарт
тяло DN 50/DN 800	сферографитен чугун GGG 50	250 µm епоксидно покритие	EN 1514, EN 1563, BS 6920
тяло DN 900/DN 1400	стомана	250 µm епоксидно покритие	EN 1025, EN 1514, BS 6920
контра фланец DN 50/DN 800	сферографитен чугун GGG 50	250 µm епоксидно покритие	EN 1514, EN 1563, BS 6920
контра фланец DN 900/DN 1400	стомана	250 µm епоксидно покритие	EN 1025, EN 1514, BS 6920
болтове, гайки и шайби	F-114, 6.8	дакромет	DIN 931, DIN 934, DIN 125
уплътнение	EPDM		EN 681-1, BS 6920