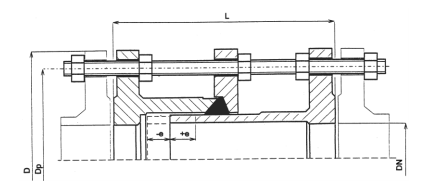


ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПЕНСАТОРЫ Т-КВ (F3)

Номинальное давление: **PN 16**

Фланцевое соединение: **wg DIN 2633**

Аттестация PZH: **HK/W/0041/01/2011**



Специальное изготовление:

1.4301 = AISI 304 = 0H18N9 = A2 1.4401 = AISI 316 = 0H17N12M2 = A4 1.4541 = AISI 321 = 1H18N9T 1.4571 = AISI 316 Ti = 0H17N13M2T = A4

Монтажные вставки Т-КВ (F3) двусторонне укрепленные, компенсационные.

Употребляется при монтаже трубопроводов, монтаже и демонтаже отключающей и регулирующей арматур. Черты соединителя:

- Переносит осевые силы трубпровода
- Облегчает монтаж и демонтаж арматуры
- Компенсация +/-е позволяет приспособить соединитель к определенным размерам и требованиям трубопровода Уплотнение (ОПЦИИ): *EPDM, NBR, SILICON.*

Материал изготовления СТАНДАРТ: углеродистая сталь ST37-2 S235JR St3S

Винты, гайки и шайбы СТАНДАРТ: углеродистая сталь – оцинкованные гальваническим способом (ОПЦИЯ например AISI 304, AISI 316)

Антикоррозионная защита (ОПЦИИ):

- Внутри и снаружи битумные краски без фенола, допущенные к контакту с питьевой водой INERTOL BS10
- Внутри и снаружи электростатически накладываемая эпоксидная эмаль (электростатическое нанесение антикоррозионного покрытия мин. 250 мкм), цветная гамма RAL
- Горячая оцинковка с обеих сторон

DN	L [мм] длина застройки	+/-e	D [mm]	Dp [mm]	стержень с метрической резьбой М	і [шт.] количество винтов	вес [кг]
32	180	25	140	100	16	4	7,5
40	180	25	150	110	16	4	9,5
50	180	25	165	125	16	4	11
65	180	25	185	145	16	4	13
80	200	25	200	160	16	8	17
100	200	25	220	180	16	8	22
125	200	25	250	210	16	8	27
150	200	25	285	240	20	8	36
175	220	25	315	270	20	8	44
200	220	25	340	295	20	12	53
250	230	25	405	355	24	12	78
300	260	25	460	410	24	12	94
350	260	25	520	470	24	16	130
400	270	25	580	525	27	16	162
450	270	25	640	585	27	20	190
500	280	25	715	650	30	20	240
550	280	25	775	710	30	20	265
600	300	25	840	770	33	20	335
650	300	25	860	790	33	24	350
700	300	25	910	840	33	24	370
800	320	25	1025	950	36	24	480
900	320	25	1125	1050	36	28	550
1000	340	25	1255	1170	39	28	720
1100	340	25	1355	1270	39	32	820
1200	360	25	1485	1390	45	32	1110
1300	370	25	1585	1490	45	32	1230
1400	380	25	1685	1590	45	36	1360

- ПО ЗАКАЗУ -