

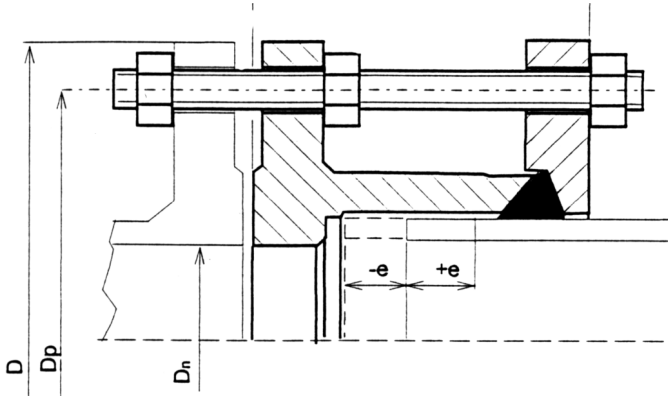


## ŁĄCZNIKI RUROWE - WYDŁUŻALNIKI T-KXA (LS)

Ciśnienie nominalne:  
**PN 10**

Przylącze kołnierzowe:  
**wg DIN 2632**

Atest PZH:  
**HK/W/0342/01/2009**



### Wykonanie specjalne:

1.4301 = AISI 304 = 0H18N9

1.4541 = AISI 321 = 1H18N9T

1.4571 = AISI 316 Ti = 0H17N13M2T

Wstawki montażowe nieutwardzone T-KXA (LS) do kompensacji długości  $e$ , możliwej także w czasie ruchu, oraz do zabudowy i wybudowywania armatury. Końcówka rury powinna być kalibrowana i zupełnie gładka. Dopuszczalne max. wychylenie od osi -4 st.

Uszczelnienie: EPDM.

Wykonanie materiałowe: St3s, Śruby i nakrętki galwanicznie ocynkowane.

Zabezpieczenie antykorozyjne (OPCJE):

- wewnątrz i z zewnątrz wolne od fenoli farby bitumiczne dopuszczone do kontaktu z wodą pitną
- obustronnie ogniowo cynkowane
- wewnątrz i z zewnątrz emalia epoksydowa

PN 10								
Wymiary w mm							szt.	kg.
DN	L	+/-e	D	Dp	M	i		
32	95	25	140	100	16	4	6	
40	95	25	150	110	16	4	6,6	
50	95	25	165	125	16	4	7,8	
65	95	25	185	145	16	4	10,6	
80	95	25	200	160	16	8	12,5	
100	100	25	220	180	16	8	14,3	
125	100	25	250	210	16	8	17,8	
150	105	25	285	240	20	8	22,5	
175	105	25	315	270	20	8	25,1	
200	105	25	340	295	20	8	27,6	
250	120	35	395	350	20	12	40	
300	120	35	445	400	20	12	45,4	
350	120	35	505	460	20	16	56,7	
400	125	35	565	515	24	16	69,6	
500	125	35	670	620	24	20	89,9	
600	140	40	780	725	27	20	118,7	
700	140	40	895	840	27	22	149,4	
800	145	40	1015	950	30	24	198,8	
900	145	40	1115	1050	30	24	221,7	
1000	150	40	1230	1160	33	28	260,7	
1200	165	45	1455	1380	36	32	359,1	
1400	170	45	1675	1590	39	36	477,1	
1600	170	45	1915	1820	45	40	718,5	
1800	180	55	2115	2020	45	44	763,2	
2000	180	55	2325	2230	45	48	1012,2	

- INNE WYKONANIA NA ZAPYTANIE -