

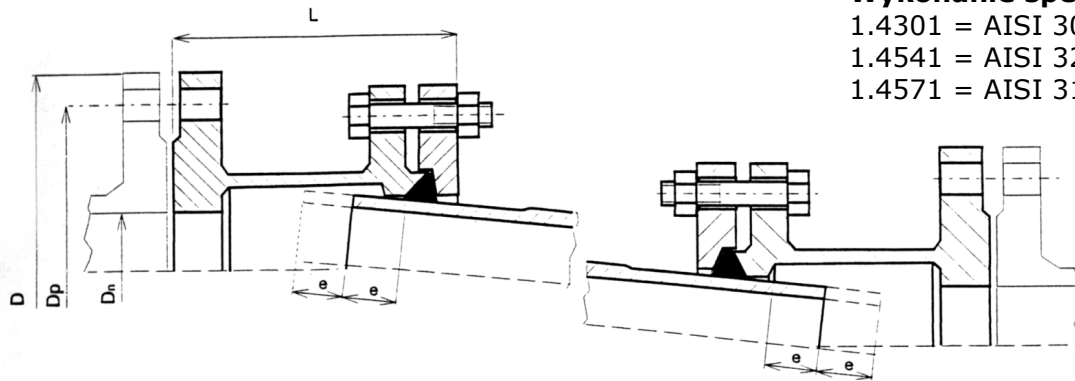


ŁĄCZNIKI RUROWE - WYDŁUŻALNIKI T-KPN (LG)

Ciśnienie nominalne:
PN 16

Przylącze kołnierzowe:
wg DIN 2633

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 przegubowe, nieutwardzone T-KPN (LG) do zabudowy i wybudowywania armatury, oraz osadzania rur. Końcówka rury powinna być kalibrowana i zupełnie gładka. Wysokość osiadania i ruch promieniowy oblicza się wg wzoru: $W=0,087 * D\Delta$. RURY PRZEGUBOWEJ

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 16								
DN	Wymiary w mm				szt.	do	kg	
	L	+/-e	D	Dp			Q1	Q2
32	140	70	140	100	4	18	5	3
40	140	70	150	110	4	18	6	3
50	140	70	165	125	4	18	8	3,5
65	140	70	185	145	4	18	9	5,5
80	140	70	200	160	8	18	11	7
100	140	70	220	180	8	18	13	9
125	140	70	250	210	8	18	18	13
150	140	70	285	240	8	23	23	16
175	140	70	315	270	8	23	26	24
200	140	90	340	295	12	23	34	30
250	180	90	405	350	12	27	44	40
300	180	90	460	400	12	27	53	55
350	180	90	520	460	16	27	66	68
400	180	90	580	515	16	30	76	100
450	180	90	640	565	20	30	84	118
500	180	90	715	620	20	33	100	142
550	180	90	775	675	20	33	115	155
600	250	110	840	725	20	36	125	165
650	250	110	860	780	24	36	140	175
700	250	110	910	840	24	36	154	185
800	250	110	1025	950	24	36	190	240
900	250	110	1125	1050	28	39	252	270
1000	250	110	1255	1160	28	39	280	295
1100	300	110	1355	1270	32	42	330	380
1200	300	140	1485	1380	32	48	420	445
1300	300	140	1585	1490	32	48	460	515
1400	300	140	1685	1590	36	48	505	625

- INNE WYKONANIA NA ZAPYTANIE -