



# DILATOFLEX<sup>®</sup> NT

P.E.D. 97/23/CE Cat. III

kvality vnútornej gummy

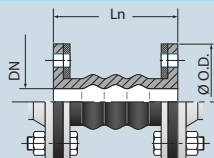
NT NT 1 NT 2

<b>CC</b> zelená	✓	✓	✓
<b>EPC</b> krémová	✓	✓	✓
<b>AR / CN</b> červená	✓	✓	✓
<b>GZ</b> oranžová	✓	✓	✓
<b>YP</b> žltá	✓	✓	✓
<b>AB</b> šedá	✓	✓	✓
<b>TE</b> fialová	✓	✓	✓

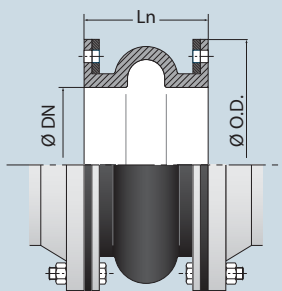
**ES** biela

ocelová kostra \* pozri extra katalogový list

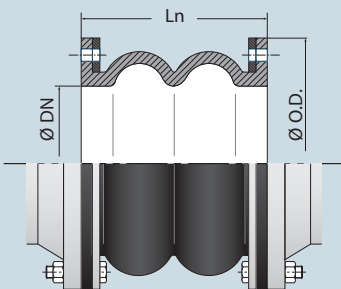
NT



NT 1



NT 2



Príklad označenia



DIMENZIE / ROZMERY						TECHNICKÉ ÚDAJE								
DN	NPS	stavebná dĺžka (Ln in mm)	O.D. (mm)			maximálny pretlak (bar) (2) (3)	Vákuový priesťah potrebný, pokiaľ je relatívne vákuum väčšie ako...%	maximálne dovolené pohyby (maximálne pohyby, nie ich kombinácia)			Tlaková osová reakčná sila v daN pre pretlak média p = 1 bar	Axiálna tuhosť v beztlakovom stave v daN pri axiálnom pohybe 1 cm	hmotnosť v kg (4)	
			PN 10	PN 16	class 150 (PN 20)			Axiálne	Laterálne	Angulárne				
mm	palec		vrtanie prírub (1)					stlačenie	roztiahnutie	vyosenie	uhlové vychýlenie			
								mm	mm	mm	(°)			
<b>NT</b>														
20	3/4	150	-	X	X	12	-	12	8	10	30	4.0	62	0.4
25	1	150	X	X	X	12	-	15	8	10	25	6.0	70	0.4
32	1 1/4	150	X	X	X	12	-	15	8	10	20	8.5	85	1.4
<b>NT 1</b>														
40	1 1/2	150	-	X	X	16	-	30	20	15	20	48	8	1.1
50	2	150	X	X	X	16	-	30	30	15	20	80	13	1.3
65	2 1/2	150	X	X	X	16	-	30	30	15	20	115	23	1.6
80	3	150	X	X	X	16	-	30	30	15	20	138	34	1.9
100	4	150	X	X	X	16	50 %	30	30	15	20	190	38	2.4
125	5	150	X	X	X	16	50 %	30	30	15	10	270	42	2.5
150	6	150	X	X	X	16	50 %	30	30	15	10	370	49	3.0
175	7	150	X	-	-	16	50 %	30	30	15	10	445	57	3.6
200	8	150	X	X	X	16	50 %	30	30	15	10	560	58	4.0
225	9	150	X	X	-	16	50 %	30	30	15	10	700	60	4.6
250	10	200	X	X	X	16	50 %	25	30	30	9	800	55	8.0
300	12	200	X	X	X	16	50 %	25	30	30	8	1000	65	10.0
350	14	200	X	X	X	16	50 %	25	30	30	7	1300	75	11.5
400	16	200	X	X	X	16	50 %	25	30	30	6	1700	85	14.0
450	18	200	X	X	X	16	50 %	25	30	30	5	2000	95	15.0
<b>NT 2</b>														
250	10	300	-	X	X	16	30 %	60	60	45	25	800	34	11.0
300	12	300	X	X	X	16	30 %	60	60	45	22	1100	34	13.0
350	14	300	X	-	-	16	30 %	60	60	45	18	1500	34	15.0
400	16	300	X	X	X	16	30 %	60	60	45	16	1900	44	17.0
450	18	300	X	X	X	16	30 %	60	60	45	14	2400	44	19.0

(1) Iné vrtania k dispozícii/napr. (PN 6, PN 25, PN 40, BS 10D-E,...). Kontaktujte nás.

(2) Extra vyhotovenie:

**CC- kvalita:** Prevádzkový pretlak max. 10 bar pri max. +110 °C  
alebo max. prevádzkový pretlak 16 bar pri max. +90 °C.

(3) Ohraničené na max. pretlak prislúchajúci vrtaniu prírub

(4) Kompenzátor sa inštaluje s 2 vnútornými ocelovými delenými prírubami so zrazenými hranami.  
Materiál: pochrómovaná, galvanicky pozikovaná C-ocel alebo nerez.

Technický list

AI-TS- 004/7 from 2014 - 04 - 03

Vyhradzujeme si právo, ak to bude potrebné, náš produkt zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.