



# DILATOFLEX® série N

**AR / CN**  
étiquette rouge

**GZ**  
étiquette orange

**EPC**  
étiquette crème

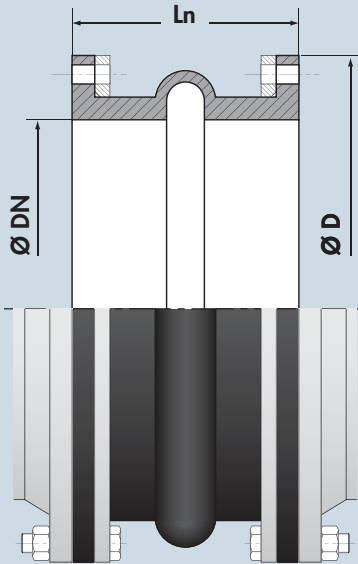
Qualités  
des  
tubes

**YP**  
étiquette jaune

**AB**  
étiquette grise

**TE**  
étiquette mauve

**HH**  
étiquette bleue



Exemple de marquage



CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES								CARACTERISTIQUES TECHNIQUES							
Nombre d'ondes	Diamètre nominal		Longueur nominale (Ln en mm)	Diamètre extérieur des brides D (mm)				Pression maxi. de service en bar	Carreau nécessaire si vide supérieur à .... % vide	Déplacements maxi. admissibles (non cumulatifs)				Effort de réaction en KdaN pour P= 1 bar	Masse approx. en kg (sans contre-brides métal) (2)
	DN mm	NPS pouce		Montage sur gabarit de raccordement (1)						Axiaux	Latéraux	Angul.			
				ISO 2084 NF EN 1759-1 NF EN 1092-1	PN 2,5	PN 6 - PN 10	PN 16			class 150 (PN 20)	compression axiale Ln - Lc mm	extension axiale Le - Ln mm	R mm		
1	500	20	300		670	715	698	10	20	40	30	20	6	2,5	30
1	550	22	300		775	775		10	20	20	30	15	4	3,0	40
1	600	24	300		780	840	840	10	20	40	40	20	7	3,8	43
1	700	28	300		895	910	910	10	20	40	40	20	6	4,9	44
1	750	30	300		965	970	984	10	20	20	20	15	3	5,3	60
1	800	32	400		1015	1025	1085	10	20	40	40	20	5	6,3	67
1	850	34	400		***	***	***	10	20	40	40	20	5	7,0	70
1	900	36	400		1115	1125	1168	10	20	40	40	20	5	8,8	80
1	1000	40	400		1230	1255		10	20	40	40	20	4	9,4	84
1	1100	44	400		1340	1390	1340	6	20	40	30	20	3	10,7	100
1	1200	48	400		1455	1585	1530	6	20	40	40	20	3	13,2	120
1	1250	50	400		***	***		6	10	40	40	20	3	14,2	115
1	1300	52	400		1565			6	10	20	20	15	1,5	14,8	115
1	1400	56	400		1675			6	10	40	40	20	3	17,6	150
1	1500	60	400		1785			6	10	20	20	15	1,5	20,0	170
1	1600	64	400		1915			6	10	40	30	20	2	22,4	183
1	1700	68	400		1940			6	10	40	30	20	1,5	25,2	215
1	1800	72	400		2115			6	10	20	20	15	1	27,8	225
1	2000	80	750		2325			1,5	-	150	100	50	5	38,3	275
1	2200	88	750		2550			1,5	-	150	150	75	7	48,2	400
1	2400	96	400		2760			4	-	50	40	20	1,5	49,6	300
1	2500	100	750	2705				1,5	-	150	100	50	4	56,8	450
1	2600	104	750	2805				1,5	-	150	150	75	6	64,4	500
1	3000	120	750	3230				1,3	-	150	100	50	3	79,3	550

(\*\*\*) Gabarit hors normes.

(1) Autres perçages réalisables (ex. BS 10D-E, AWWA, ...): nous consulter.

(2) Manchons compensateurs à monter avec contre brides en 2 parties acier galvanisé, acier zingué bichromaté, INOX.

Fiche Technique Produit  
AFD-FTP- 005/2 du 30 - 03 - 2008

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis et dès que nécessaire les spécifications de nos produits.

**anvis**  
GROUP

**anvis France Decize S.A.S.**  
Direction Commerciale Industrielle - 2 rue du Pont Colbert - 78000 VERSAILLES - France  
Tél.: 33 (0)1 30 97 41 41 - Fax: 33 (0)1 30 97 41 01 - Internet: [www.dilatoflex.com](http://www.dilatoflex.com)