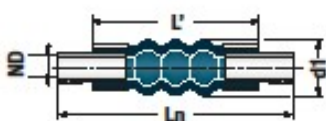


# DILATOFLEX®

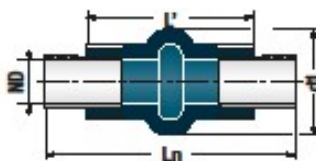
KLEDIL®



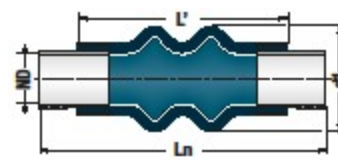
Diamètre Nominal		Dénomination filetage gaz Conique avec étanchéité (NF EN 10226)	O.D. (Diamètre extérieur)	Longueur hors-tout	Longueur nominale	Pression maxi. de service (bar)	Dépression maxi. admissible (% de vide)	Déplacements maxi. admissibles (les valeurs maximales ne s'appliquent pas simultanément)				Effort de réaction en daN pour P=1 bar	Rigidité axiale en daN sans pression pour un déplacement axial de 1 cm	Masse approximative
d1 (mm)	L' (mm)	LN (mm)	PS (bar)	Ln-Lc (mm)	Le-Ln (mm)	R (mm)	α° (degree)	Compression	Elongation	Latéral Cisaillement	Angulaire Angle	(N/mm)	(kg)	
20	3/4	R 3/4"	50	160	220	12	100%	15	8	10	30	3	50	0.45
25	1	R 1"	55	160	220	9	100%	15	8	10	25	4	60	0.55
32	1 1/4	R 1 1/4"	66	160	230	9	100%	15	8	10	20	9	95	0.80
40	1 1/2	R 1 1/2"	94	160	230	7	70%	10	10	6	20	13	130	0.95
50	2	R 2"	105	210	290	7	70%	30	30	15	30	42	40	1.50



DN 20/25/32



DN 40



DN 50

## Qualité de tube et températures de service

**CC** -35 °C  
+90 °C/110 °C

**EPC** -25 °C  
+95 °C

**GZ** -20 °C  
+90 °C

anvis Decize S.A.S.

Usine des Caillots—BP101—F-58302 DECIZE CEDEX

dilatoflex@anvisgroup.com — www.dilatoflex.com

**anvis**