



CLAREL

TUYAUX - FLEXIBLES INDUSTRIELS & HYDRAULIQUES

ONDULEUX INOX

Aspiration et refoulement multi-services

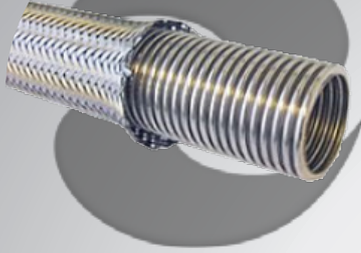
Caractéristiques :

- Forte résistance mécanique pour un poids raisonnable
- Utilisation pour les températures extrêmes de -270°C jusqu'à +700°C (pour les températures supérieures à 50°C, un coefficient de correction doit être appliqué à la pression maximale de service)
- Bonne résistance à la corrosion, l'abrasion, la moisissure et au feu
- Très bonne absorption des vibrations des pompes, compresseurs, moteurs etc.
- Bonne résistance mécanique aux changements brutaux



+260°C

-60°C



Ø	DN	Ø Intérieur	Ø Extérieur simple tresse	Ø Extérieur double tresse	Ø courbure statique	Ø courbure dynamique	PS simple tresse	PS double tresse	PE simple tresse	PE double tresse
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Bar	Bar	Bar	Bar
1/4"	6	6,50	11,80	13	25	100	154	246	616	984
3/8"	10	10	15,80	17	40	150	105	168	420	672
1/2"	12	13	19,40	20,60	50	200	88	140	352	560
5/8"	16	16,50	23,70	25	50	200	73	116	292	464
3/4"	19	20,50	28,50	29,70	70	200	64	102	256	408
1"	25	25,50	35,60	36,90	90	200	50	80	200	320
1"1/4	32	32,50	43,50	45	110	250	42	67	168	268
1"1/2	38	40,70	53,50	55	130	250	32	51	128	204
2"	50	50,60	67	69	175	350	31	49	124	196
2"1/2	65	65,60	83	85	200	410	26	41	104	164
3"	80	80,20	97	99	205	450	18	28	71	112
4"	100	100,60	119	121	230	560	16	26	64	104
5"	125	125	148	151	280	660	16	25	64	100
6"	150	150,50	178	181	320	815	12	20	48	80
8"	200	197	231	234	435	1015	10	16	40	64
10"	150	248	284	287	560	1220	6,5	10,5	26	42