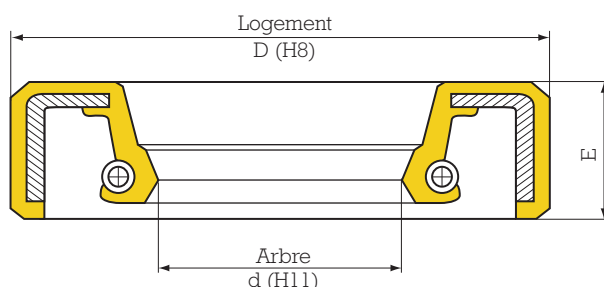


# JOINTS D'ARBRES TOURNANTS



Jointts CSEL

## NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ



- Les joints d'arbre en caractères gras sont des joints tenus en stock
- Pour commande importante, les joints peuvent être fabriqués dans un autre mélange que celui indiqué.

Les références se terminant par /81 sont avec RESSORT EN INOX.

La fabrication des gammes II et III (ressort noyé) étant progressivement arrêtée, il convient de se reporter aux références IE Elastomère fluoro-carboné ou IEL Nitrile avec ressort inox de dimensions équivalentes ou d'épaisseur approchante dans le cas où la référence souhaitée n'est plus disponible.

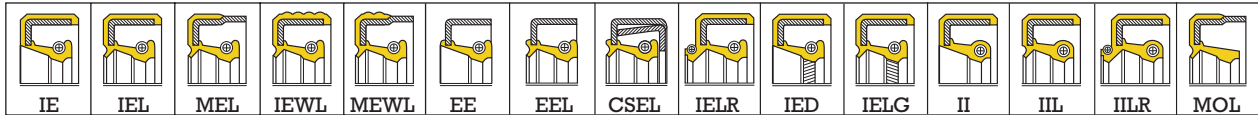
d mm	D (mm)	E (mm)	Type	Elastomère	Référence
5	15	6	IE	NBR	<b>722034</b>
	15	6	IEL	NBR	<b>792593</b>
	16	5	IO	NBR	723218
5,5	16	7	IE	FKM	772145
6	12	3,5	IE	NBR	772315
	15	7	IE	NBR	772309
	16	7	IE	NBR	<b>722987</b>
	22	7	IE	NBR	<b>722196</b>
	22	7	IOS	NBR	726167
6,3	19	5	IEW	NBR	772402
	19	6,3	IE	NBR	<b>722416</b>
	19	6,3	IE	FKM	772122
7	16	7	IE	NBR	<b>722290</b>
	19	6	IE	NBR	<b>722399</b>
	22	7	IE	NBR	<b>722721</b>
8	11,5	2,5	OOS	NBR	727093
	14	3	IO	NBR	723227
	14	3	IO	NBR	723250
	14	3	IO	NBR	723279
	15	5	IE	NBR	772233
	16	6,5	IE	NBR	<b>722455</b>
	16	6,5	IO	NBR	723216
	18	5	IE	NBR	<b>722477</b>
	18	5	IE	FKM	722477
	18	5	IEL	NBR	<b>795694</b>
	22	6	IEWL	NBR	725696
	22	7	IE	NBR	<b>772023</b>
	22	7	IEL	NBR	<b>792595</b>
22	8	IE	NBR	<b>722211</b>	
22	8	IE	FKM	722907	
8,4	16	6,5	IE	NBR	722061
9	22	7	IE	NBR	<b>722981</b>
	24	7	IE	NBR	772026
	25	8	IE	NBR	<b>722273</b>
	26	7	IE	NBR	<b>772028</b>
	28	8	IE	NBR	772330
9,2	19	5,3	IE	NBR	<b>722003</b>

d (mm)	D (mm)	E (mm)	Type	Elastomère	Référence
9,8	18	5	IOS	NBR	726787
	16	5	IE	FKM	722393
10	18	5	IE	NBR	<b>722495</b>
	19	7	IE	NBR	<b>722164</b>
	22	7	IE	NBR	<b>722940</b>
	22	7x8	IELS	NBR	<b>725331</b>
	22	8	IE	NBR	<b>722294</b>
	25	8	IE	NBR	<b>722267</b>
	26	7	IE	NBR	<b>722983</b>
	28,5	8	IE	NBR	722783
35	8	IE	NBR	722784	
10,3	22	8	IE	NBR	772311
10,8	22,2	6,3	IE	NBR	722417
11	17	4	IE	NBR	772379
	17	4	IEWL	NBR	725694
	22	7	IE	NBR	<b>772010</b>
	24	8	IEL	NBR	725183
	26	7	IE	NBR	<b>772027</b>
	26,9	8	IE	NBR	722007
	28,5	8	IE	NBR	722785
12	18	4	IOS	NBR	726024
	18,2	4	IOS	NBR	726072
	19	5	IE	NBR	<b>792700</b>
	20	5x6	EELS	NBR	725519
	22	4	IE	NBR	722372
	22	4	IE	NBR	772314
	22	4	IE	NBR	<b>792701</b>
	22	4	IEL	NBR	<b>792596</b>
	22	4,5	IE	NBR	<b>722303</b>
	22	7	IE	NBR	<b>722660</b>
	22	7	IE	FKM	<b>722660/81</b>
	22	7	IEL	NBR	<b>792507</b>
	22	8	IE	NBR	<b>722295</b>
	24	6,5	IE	NBR	<b>722395</b>
	24	6,5	IEL	NBR	<b>792597</b>
	24	7	IE	NBR	<b>772204</b>
	24	7	IE	FKM	<b>772204/81</b>
26	8	IE	NBR	<b>722109</b>	
26	8	IEL	NBR	<b>725352</b>	
26	8x13	IES	NBR	726223	
26	10	IELRS	NBR	725735	

Les joints Fluoro-carboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluoro-carboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.





d (mm)	D (mm)	E (mm)	Type	Elastomère	Référence
12	28	7	IE	NBR	722992
	28	7	IE	NBR	722346
	28	8	IE	NBR	<b>722268</b>
	28	8	IEL	NBR	<b>725589</b>
	28,5	8	IE	NBR	722786
	30	7	IE	NBR	<b>722011</b>
	30	8	IE	NBR	<b>722189</b>
	30	8x13	IELS	NBR	725492
	30	8x13	IOS	NBR	726342
	32	8x13	IES	NBR	726594
	32	8	IE	NBR	722320
	32	10	IE	NBR	<b>792702</b>
	32,9	5	EOS	NBR	726407
	35,9	5	EOS	NBR	726397
12,5	22	4,5	IE	NBR	<b>722810</b>
	22	8	IE	NBR	722545
13	24	7	IEL	NBR	725330
	25	8x14	IELS	NBR	725134
	26	6	IE	NBR	<b>792703</b>
	26	9	IEL	NBR	<b>725297</b>
	26	9	IOS	NBR	726075
	30	8	IE	NBR	<b>722013</b>
	35	10	IE	NBR	722345
14	22	4	IE	NBR	<b>722234</b>
	22	4	IE	NBR	722308
	22	4	IEL	NBR	<b>792598</b>
	22	4	IOS	NBR	726385
	22	7	IE	NBR	722453
	24	6	IEL	FKM	725628
	24	7	IE	NBR	<b>722659</b>
	24	7	IE	FKM	<b>722659/81</b>
	26	8	IE	NBR	<b>722177</b>
	26	8x10	IELS	NBR	725342
	28	7	IE	NBR	<b>722986</b>
	30	7	IE	NBR	<b>722029</b>
	30	8	IE	NBR	<b>722451</b>
	30	10	IEL	NBR	725140
	35	7	IE	NBR	<b>722030</b>
	43	10	IELS	NBR	725566
	45,9	10	IELS	NBR	725512
14,5	24	7	IE	NBR	722249
15	21	4	IO	NBR	<b>723412</b>
	21	4,4	EEL	NBR	725333
	23	4	IEWL	NBR	725691
	24	4,5	IE	NBR	722303
	24	4,5x5,5	IELS	NBR	725611
	24	7	IE	NBR	<b>722266</b>
	24	7	IE	FKM	<b>722266/81</b>
	24	7	IE	FKM	722289
	24	7	IEL	FKM	725658
	24	7	IEL	NBR	<b>792599</b>
	25	5	IE	NBR	<b>792704</b>
	25,5	4,6	IE	NBR	<b>722494</b>
	25,5	4,6	IE	NBR	722344
	25,5	4,6	IE	FKM	722344
	26	6	EEL	NBR	725483
	26	7	IE	NBR	<b>722616</b>
	26	7	IE	NBR	722832
	26	7	IE	FKM	<b>722616/81</b>
	26	9	EEL	NBR	725443
	26,5	4,6	IE	FKM	<b>722326/81</b>
	28	4	IE	NBR	<b>722001</b>
	28	4	IEL	NBR	<b>792600</b>
	28	9	IE	NBR	<b>792706</b>
	30	4,5	IE	NBR	<b>722257</b>
	30	6	IE	NBR	<b>722780</b>
	30	7	IE	NBR	<b>722106</b>
	30	7	IE	FKM	<b>722106/81</b>
	30	7	IEL	NBR	<b>792601</b>
	30	8	IE	NBR	<b>722788</b>
	32	7	IE	FKM	722130

d (mm)	D (mm)	E (mm)	Type	Elastomère	Référence
15	32	7	IEL	NBR	<b>792508</b>
	33	5,5	IE	NBR	722787
	33	7	IE	NBR	722042
	33	8	IE	NBR	722347
	33	10	IEL	NBR	<b>725669</b>
	35	7	IE	NBR	<b>722007</b>
	35	7	IE	FKM	<b>722007/81</b>
	35	7	IEL	NBR	<b>792602</b>
	35	8	IE	NBR	<b>722316</b>
	35	10	IE	NBR	<b>722300</b>
	35	10	IEL	NBR	<b>725739</b>
	42	8	IE	NBR	<b>722296</b>
15,2	30	4,6	IOS	NBR	726188
15,6	25	7	IE	NBR	<b>722006</b>
15,7	25,5	4,6	IE	NBR	<b>722021</b>
15,8	28,5	9,5	IE	NBR	722104
	28,5	9,5	IEL	NBR	<b>725045</b>
15,9	28,6	9,5	IE	NBR	722150
	35	8x11,5	IOLS	NBR	723260
16	22	3	IOS	NBR	726303
	22	4	EE	NBR	720047
	22	4	EEL	NBR	726353
	22,7	4,2	IE	NBR	722278
	24	6	IEL	NBR	725659
	24	7	IE	NBR	<b>722769</b>
	26	7	IEL	NBR	<b>725811</b>
	28	7	IEL	NBR	<b>792603</b>
	28	7	IE	NBR	<b>722012</b>
	28	8	IE	NBR	722613
	28	8	IE	NBR	<b>722742</b>
	28,5	6,3	IE	NBR	722256
	28,7	9,5	IE	NBR	722141
	30	4,5	IE	NBR	<b>722184</b>
	30	7	IE	FKM	<b>722021/81</b>
	30	10	IE	FKM	722291
	32	7	IE	NBR	<b>722031</b>
	32	7	IE	FKM	<b>722031/81</b>
	33	8	IE	NBR	<b>722717</b>
	35	6x6,5	IES	NBR	726339
	35	7	IE	NBR	<b>722043</b>
	35	7	IEL	NBR	<b>792604</b>
	35	10	IEL	NBR	725141
	38	4	IE	NBR	722593
16,8	24	4	IO	NBR	723801
	47	7	IE	NBR	722798
17	26	6	IE	NBR	<b>792707</b>
	27	6	IEL	NBR	725668
	28	6	IE	NBR	722288
	28	6	IEL	NBR	792830
	28	6x6,3	IELV	FKM	704020
	28	7	IE	NBR	<b>722969</b>
	28	7	IE	FKM	<b>722969/81</b>
	28	7	IEL	NBR	<b>725602</b>
	28	7x13	EESD	NBR	702224
	28	8	IELR	FKM	725649
	28	8	IELR	FKM	725661
	29	7x13	EESG	NBR	702225
	30	7	IE	NBR	<b>722726</b>
	30	7	IEL	NBR	<b>792509</b>
	30	7	IE	FKM	<b>722726/81</b>
	32	7	IE	NBR	<b>722123</b>
	32	7	IE	FKM	<b>722123/81</b>
	32	9	IE	NBR	<b>722696</b>
	34	4	IE	NBR	<b>722603</b>
	35	7	IE	NBR	<b>722989</b>
	35	7	IE	NBR	722385
	35	7	IE	FKM	<b>722989/81</b>
	35	7	IEL	NBR	<b>792605</b>

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock.      Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ;  
 01 = Ressort inox.      EPD = EPDM ,S (dans colonne "Type") = profil spécial.

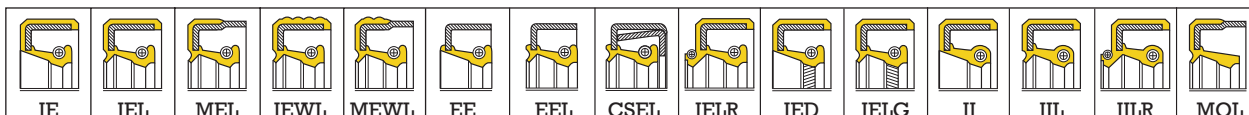


# NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence	d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence	
17	35	8	IE	NBR	<b>722201</b>	20	35	8	IE	NBR	<b>722506</b>	
	35	8	IEL	NBR	<b>725351</b>		35	8	II	NBR	<b>721220</b>	
	35	8	IED	NBR	702003		35	10	IE	NBR	<b>722521</b>	
	35	8x13	IESG	NBR	702012		35	10	II	NBR	721182	
	35	8x13	IESD	NBR	702066		36,5	8x15	IESPD	NBR	702254	
	40	7	IE	NBR	<b>722735</b>		37	8	IE	NBR	<b>722789</b>	
	40	7	IEL	NBR	<b>792606</b>		38	6	IE	NBR	722773	
	40	10	IE	NBR	<b>722314</b>		38	8	IE	NBR	<b>722163</b>	
	47	8	IE	NBR	<b>722674</b>		38	8	IEL	NBR	<b>725476</b>	
17,5	34	8x15	IESD	NBR	702051		40	6x10	IELS	NBR	725120	
17,7	30	5	IO	NBR	723264		40	7	IE	NBR	<b>722642</b>	
17,9	35,5	8,2	IEL	NBR	725652		40	7	IE	NBR	722185	
18	25	7	IE	NBR	<b>722628</b>		40	7	IE	FKM	<b>722642/81</b>	
	26	4,5	IE	NBR	722389		40	7	IEL	NBR	<b>792512</b>	
	28	6	IE	NBR	<b>722774</b>		40	7	IES	NBR	726104	
	28	7	IEL	NBR	<b>792607</b>		40	7	EES	NBR	726139	
	30	5	IELD	NBR	702177		40	8	IE	NBR	<b>722226</b>	
	30	5	IOS	NBR	726302		40	8	IEL	NBR	<b>725682</b>	
	30	7	IE	NBR	<b>722107</b>		40	10	IE	NBR	<b>722119</b>	
	32	5	IE	NBR	<b>722663</b>		40	10	IELS	NBR	725455	
	32	7	IE	NBR	<b>722105</b>		42	6	IE	NBR	<b>722772</b>	
	32	7	IE	FKM	<b>722105/81</b>		42	6	IEL	NBR	<b>792609</b>	
	33	8	IE	NBR	<b>722120</b>		43	8,5	II	NBR	721250	
	35	7	IE	NBR	<b>722102</b>		45	10	IELS	NBR	725503	
	35	8	IE	NBR	<b>722026</b>		46	10	EELS	NBR	725535	
	35	10	IE	NBR	722252		46,4	10	EELS	NBR	725541	
	40	7	IE	NBR	<b>722032</b>		46,4	10	EELS	NBR	725561	
	40	10	IEL	NBR	725142		46,5	10	IELS	NBR	725328	
	43	8,5	IE	NBR	722015		47	7	IE	NBR	<b>722671</b>	
	43	9,5	IES	NBR	726140		47	7	IE	FKM	<b>722671/81</b>	
18,6	30	4,7	IOS	NBR	726461		47	7	IEL	NBR	<b>792513</b>	
19	27	6	IE	NBR	722384		47	10	IE	NBR	<b>722083</b>	
	27	6	IE	NBR	<b>792708</b>		52	10	IE	NBR	<b>722155</b>	
	30	7	IEL	NBR	725648		52	10	IEL	NBR	<b>792610</b>	
	34,9	6	IE	NBR	<b>722143</b>		52	10	IE	FKM	<b>722432/81</b>	
	36	8	IE	NBR	<b>722009</b>		57	6,5	EES	NBR	726963	
	40	8	IE	NBR	<b>722346</b>		62	6,5	IES	NBR	726134	
	43	8	IEL	NBR	725681		20,5	35	8x13	IEL	NBR	725286
19,3	30	4,7	IOS	NBR	726462		20,8	32	8	IE	NBR	<b>722419</b>
19,6	31,1	8	IE	NBR	722244		21	31	3,5x4,5	IES	FKM	726380
19,8	38	9,9	IE	NBR	722600			31	3,5x4,5	IES	NBR	726309
19,9	28	5	IEW	NBR	722408			31	8	IE	NBR	<b>722360</b>
20	28	4	IE	NBR	<b>792709</b>			35	8	IE	NBR	722121
	28	7	IE	NBR	<b>722133</b>		21,9	47	8	EED	FKM	702356
	30	3	IO	NBR	723551		22	32	4,6	IEL	NBR	725614
	30	4,5	IES	NBR	726304			32	4,6	IOS	NBR	726017
	30	4,6	IOS	NBR	726187			32	7	IE	NBR	<b>722850</b>
	30	4,7	IE	NBR	<b>722342</b>			32	7	IE	NBR	722310
	30	4,7	IE	NBR	722146			32	7	IE	FKM	<b>722850/81</b>
	30	5	IEL	NBR	725349			32	7	IE	NBR	722123
	30	5	IEL	NBR	<b>792608</b>			32	7	IE	NBR	<b>792514</b>
	30	7	IE	NBR	<b>722258</b>			33	7	IE	NBR	792710
	30	7	IE	FKM	<b>722258/81</b>			35	5	IE	NBR	<b>722732</b>
	30	7	IEL	NBR	<b>792510</b>			35	5	IEL	NBR	<b>792611</b>
	30	7	IEL	FKM	725660			35	7	IE	FKM	<b>722727</b>
	31	8	IEWLD	FKM	702416			35	7	IEL	NBR	<b>792515</b>
	32	7	IE	NBR	<b>722479</b>			35	7	II	NBR	<b>721676</b>
	32	7	IE	FKM	<b>722479/81</b>			35	8	IE	NBR	<b>722675</b>
	32	7	IEL	NBR	<b>725280</b>			35	8	IEL	NBR	<b>725027</b>
	33	8	IE	NBR	<b>722002</b>			35	10	IE	NBR	<b>722285</b>
	33	8	IEWLG	FKM	702415			38	8	IE	NBR	<b>792500</b>
	33,2	8	EOS	NBR	726155			40	7	IE	FKM	722179
	35	6	IO	NBR	723626			40	7	IE	FKM	<b>722338/81</b>
	35	7	IE	NBR	<b>722952</b>			40	7	IE	FKM	722366
	35	7	IE	FKM	<b>722952/81</b>			40	7	IEL	NBR	725438
	35	7	IEL	NBR	<b>792511</b>			40	7	II	NBR	<b>721404</b>
								40	8	IE	NBR	<b>722519</b>
								40	8	IE	FKM	<b>722519/81</b>
								40	8	IEL	NBR	<b>725421</b>
								40	8	II	NBR	<b>721165</b>
								40	8x10	IELS	NBR	<b>725191</b>

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock.      Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.





d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence	d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
22	40	13x15,5	IES	NBR	726142	25	40	8	IEL	NBR	<b>725067</b>
	43	8	IE	NBR	<b>722699</b>		40	8	II	NBR	<b>721174</b>
	45	7	IEWLG	FKM	702623		40	10	IE	NBR	<b>792717</b>
	45	8	IOS	NBR	726168		40	5x75	IELS	NBR	725650
	47	7	IE	NBR	<b>772033</b>		42	7,5	IE	NBR	<b>722439</b>
	47	10	IE	NBR	<b>792711</b>		42	7	IE	NBR	<b>772201</b>
							42	7	IEL	NBR	<b>792615</b>
22,2	38,2	9,7	IE	NBR	722920		42	7	IEWLD	FKM	702621
							42	8	IE	NBR	<b>722517</b>
23	33	4,8	IOS	NBR	726143		42	8	IE	FKM	<b>722517/81</b>
	36	6,5	EED	FKM	732373		42	8	IEL	NBR	<b>725621</b>
	38,5	8	II	NBR	<b>721173</b>		42	8	IED	FKM	702410
	40	10	IE	NBR	<b>792712</b>		42	10	IEL	NBR	<b>792501</b>
							42	10,3x11	IELS	NBR	725466
23,5	29,5	3,3	IO	NBR	723283		43	7	IE	NBR	<b>722091</b>
							43	8	IE	NBR	<b>722683</b>
24	30	4	IOS	NBR	726050		45	7	IE	NBR	722310
	30	5,4	IOLS	NBR	726288		45	11	II	NBR	721898
	34,4	5	IES	NBR	726079		46	7	IE	NBR	<b>792718</b>
	34,6	14,3x19,5	EES	NBR	726472		46	7,5	II	NBR	<b>721153</b>
	35	7	IE	NBR	<b>772034</b>		47	7	IE	NBR	<b>722523</b>
	35	7	IEL	NBR	<b>792612</b>		47	7	IE	FKM	<b>772339/81</b>
	36	7	IE	NBR	772328		47	7	IEL	NBR	<b>792517</b>
	36	8x12	IESD	NBR	702028		47	7	II	NBR	<b>721353</b>
	37	7	IE	NBR	<b>722909</b>		47	10	IE	NBR	<b>722524</b>
24	37	7	IE	FKM	<b>722909/81</b>		47	13,5	IELS	NBR	725400
	38,5	7	IIL	NBR	724028		49	10	IE	NBR	722117
	38,5	10	IE	NBR	<b>722227</b>		50	10	IE	NBR	<b>722260</b>
	38,5	10	IED	NBR	702005		52	7	IE	NBR	<b>722910</b>
	40	7	IE	NBR	<b>772035</b>		52	7	IEL	NBR	<b>792518</b>
	40	8	IEL	NBR	<b>725406</b>		52	7	IEL	NBR	<b>792616</b>
	42	8	IE	NBR	<b>792713</b>		52	7	IE	FKM	<b>722910/81</b>
	46	10	IE	NBR	<b>722028</b>		52	8	IEL	NBR	<b>725037</b>
	47	7	IE	NBR	<b>722977</b>		52	10	IE	NBR	<b>792719</b>
	47	7	IE	FKM	772367		62	10	IE	NBR	<b>792720</b>
	47	10	IE	NBR	<b>722176</b>						
	50	10	IE	NBR	<b>792714</b>	25,4	41,2	11	II	NBR	721657
	50,5	11	II	NBR	721151		42,9	5	IE	NBR	772220
							44,4	5	IE	NBR	<b>722094</b>
24,5	40	8,4	IEWD	FKM	702565						
	42	6	IED	FKM	702598	26	36	7	IE	NBR	<b>792721</b>
							37	7	IE	NBR	<b>722990</b>
24,7	35	4,8	IOS	NBR	726313		37	7	IE	FKM	<b>722990/81</b>
	40	7	IEL	NBR	725205		42	8	IE	NBR	<b>722411</b>
	40	7	II	NBR	721009		42	8	IEL	NBR	725080
							42	8	IEWLD	FKM	702554
24,8	42	8	IE	NBR	722584		52	8	IE	NBR	<b>792722</b>
24,9	40	8	IELD	NBR	702231	26,7	46,5	11,3	IE	NBR	722757
							46,5	11,3	II	NBR	721172
25	33	7	IE	NBR	<b>722132</b>						
	35	5	IE	NBR	<b>722401</b>	27	37	7	IE	NBR	<b>722171</b>
	35	5	IE	FKM	722702		42	10	IEL	NBR	<b>725733</b>
	35	6	IE	NBR	<b>722771</b>		42	10x13	IED	NBR	702014
	35	7	IE	NBR	<b>722670</b>		45	6	IE	NBR	722790
	35	7	IE	FKM	<b>722670/81</b>		47	7	IE	NBR	<b>722797</b>
	35	7	IEL	NBR	<b>725301</b>		47	8	IE	NBR	<b>722509</b>
	35	7	IEL	NBR	725638		47	8	II	NBR	723104
	35	5	IEL	NBR	<b>792613</b>						
	35	7	IELR	NBR	725703	27,5	34	4	IO	NBR	723800
	35	7	IELR	FKM	725705		35	4	IO	NBR	723277
	35	10	IE	NBR	<b>722161</b>						
	35	10,5	IEDP	NBR	702275	28	36	8	IE	NBR	<b>722031</b>
	36	7	IE	NBR	<b>792715</b>		36	8	IEL	NBR	<b>792617</b>
	36	8	IOS	NBR	726123		37	7	IEWL	NBR	725685
	36	8	OOS	NBR	727034		38	7	IE	NBR	772164
	36	10	IE	NBR	<b>722588</b>		38	7	IE	NBR	<b>792723</b>
	37	6	IE	NBR	<b>792716</b>		38	7	IEWG	FKM	702549
	38	7	IE	NBR	<b>722259</b>		40	7	IE	NBR	<b>722212</b>
	38	7	IEL	NBR	<b>792614</b>		40	7	IE	NBR	772312
	38,3	10	IE	NBR	<b>722147</b>		40	7	IE	FKM	<b>722212/81</b>
	40	6	IE	NBR	<b>722761</b>		40	7	IEL	NBR	<b>792519</b>
	40	7	IE	NBR	<b>722799</b>		40	7	IEWD	NBR	702497
	40	7	IE	FKM	<b>722799/81</b>		42	8	IE	NBR	<b>722193</b>
	40	7	IEL	NBR	<b>725767</b>		43	8	II	NBR	<b>721456</b>
	40	8	IE	NBR	<b>722508/81</b>		43	10	IE	NBR	<b>792724</b>

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ,S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.



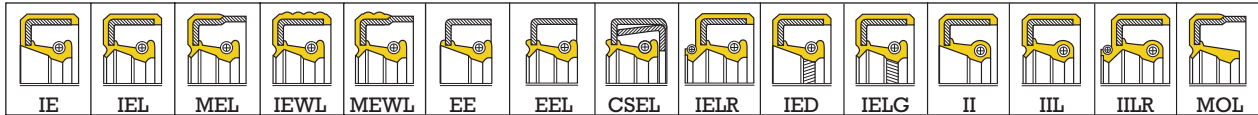
# NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
28	43	10	IEL	NBR	725131
	45	8	IE	NBR	<b>722967</b>
	45	8	IE	FKM	<b>722967/81</b>
	45	8	IEL	NBR	<b>792618</b>
	45	11,5	EESF	NBR	726348
	47	7	IE	NBR	<b>722911</b>
	47	7	IED	NBR	702257
	47	7	IEL	NBR	<b>792619</b>
	47	10	IE	NBR	722490
	47	10	IEL	NBR	<b>725606</b>
	47	10	II	NBR	<b>721194</b>
	47	10	III	NBR	<b>724229</b>
	50	10	IE	NBR	<b>792725</b>
	52	7	IE	NBR	<b>772038</b>
	52	10	IEL	NBR	<b>79281901</b>
	52	10	II	NBR	<b>721222</b>
	52	10	IOS	NBR	726323
	52	10x11	IELS	NBR	725377
	65	10	IE	NBR	772286
28,5	45	8,5	IE	NBR	725062
28,6	38,1	6,3	IE	NBR	722305
	39,6	4,7	IOS	NBR	726311
28,8	46,5	11,2	IE	NBR	722959
	46,5	11,2	II	NBR	725950
	46,5	11,2	II	NBR	721022
28,6	46,5	11,2	IE	NBR	724215
29	46	10	IE	NBR	<b>722966</b>
	46	10	II	NBR	721183
	46,4	12	II	NBR	721148
29,8	50	10	IE	NBR	<b>722066</b>
	47	9,9	IEL	NBR	725631
	47	9,9	ESWLD	NBR	702686
29,9	48,4	6,3	IOS	NBR	726566
30	40	7	IE	NBR	<b>722623</b>
	40	7	IE	FKM	<b>722623/81</b>
	40	7	IEL	NBR	<b>792520</b>
	40	7	IED	FKM	702409
	40	7	IEWLD	FKM	702622
	41	4,7	IOS	NBR	726312
	42	5,7	IE	NBR	722583
	42	6	IEWL	NBR	725637
	42	6x6,5	IELV	NBR	704033
	42	7	IE	NBR	<b>722737</b>
	42	7	IE	FKM	<b>722737/81</b>
	42	7	IEL	NBR	<b>792521</b>
	42	7	IEW	FKM	772409
	42	8	IE	NBR	<b>722722</b>
	42	8	IEL	NBR	<b>725143</b>
	42	8	IEG	NBR	702107
	42	8	IELD	NBR	702408
	42	8	IOS	NBR	<b>726236</b>
	45	8	IE	NBR	<b>722402</b>
	45	8	IEL	NBR	<b>792620</b>
	45	8	IE	NBR	<b>722684</b>
	45	8	IEL	NBR	<b>792621</b>
	45	10	IE	NBR	<b>722541</b>
	45	10	II	NBR	<b>721175</b>
	45	13	IEL	NBR	<b>725085</b>
	47	6	IEWD	FKM	702522
	47	7	IE	NBR	<b>772039</b>
	47	7	IE	FKM	<b>772039/81</b>
	47	7	IEL	NBR	<b>792522</b>
	47	8	IE	NBR	<b>722204</b>
	47	8	IEL	NBR	<b>725293</b>
	47	10	IE	NBR	<b>792726</b>
	48	8	IE	NBR	<b>722500</b>
	48	8	IE	NBR	<b>72250001</b>
	48	8	IE	NBR	722901
	48	8	IE	FKM	<b>722500/81</b>

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
30	48	8	IEL	NBR	<b>792523</b>
	48	10	IE	NBR	<b>792727</b>
	50	7	IEW	FKM	772410
	50	7	MEWLD	FKM	702540
	50	10	IE	NBR	<b>722836</b>
	50	10	IEL	NBR	<b>792524</b>
	50	10	II	NBR	<b>721184</b>
	50	11	II	NBR	<b>721149</b>
	52	7	IE	NBR	<b>722912</b>
	52	7	IE	FKM	<b>722912/81</b>
	52	7	IEL	NBR	<b>792525</b>
	52	10	IE	NBR	<b>792728</b>
	52	10	IEL	NBR	<b>792622</b>
	55	7	IE	NBR	772342
	55	10	IE	NBR	<b>722892</b>
	55	10	IEL	NBR	<b>792526</b>
	55	10	II	NBR	<b>721102</b>
	56	10	IEL	NBR	<b>792623</b>
	60	10	IE	NBR	<b>792729</b>
	62	7	IE	NBR	<b>772040</b>
	62	7	IE	FKM	<b>772040/81</b>
	62	7	IEL	NBR	<b>792527</b>
	62	8	IES	NBR	726113
	62	10	IE	NBR	<b>792730</b>
	62	10	IEL	NBR	<b>792624</b>
	72	10	IE	NBR	<b>792731</b>
30,1	50,7	11	II	NBR	721329
31	42	8	IE	NBR	<b>722691</b>
	47	7	IE	NBR	<b>722672</b>
	55	10	II	NBR	721156
31,7	42,9	4,7	IOS	NBR	726463
32	42	7	IEW	FKM	702498
	45	6	IE	NBR	<b>792732</b>
	45	7	IE	NBR	<b>722913</b>
	45	7	IEL	NBR	<b>792528</b>
	45	10	IE	NBR	<b>722409</b>
	45	10	IEG	NBR	702240
	46	7	IEL	NBR	725208
	46	7x9,7	IELS	NBR	725563
	47	7	IE	NBR	<b>772013</b>
	47	7	IE	FKM	<b>772013/81</b>
	47	7	IEL	NBR	<b>792625</b>
	47	8	IE	NBR	<b>722617</b>
	47	8	IEL	NBR	<b>792626</b>
	47	8	II	NBR	<b>721046</b>
	47	12	II LR	NBR	<b>724851</b>
	48	8	IE	NBR	<b>792734</b>
	50	8	IE	FKM	<b>722518/81</b>
	50	8	IE	NBR	<b>722518</b>
	50	8	IEL	NBR	<b>792529</b>
	50	8	II	NBR	<b>721067</b>
	50	9	IOS	NBR	726015
	50	10	IE	NBR	<b>722607</b>
	50	10	II	NBR	721185
	50	10	IELS	NBR	<b>725408</b>
	52	7	IE	NBR	<b>772202</b>
	52	7	IEL	NBR	<b>792628</b>
	52	7	IE	FKM	<b>772202/81</b>
	52	7,5	IE	NBR	<b>722478</b>
	52	7,5	II	NBR	<b>721154</b>
	52	7,5x13,5	IELR	NBR	725897
	52	10	IEL	NBR	725565
	52	10	IEL	NBR	<b>792627</b>
	52	10	IEG	NBR	702342
	52	12	IE	NBR	<b>722557</b>
	54	8	IE	NBR	<b>722039</b>
	54	8	II	NBR	721068
	55	10	IE	NBR	<b>792735</b>
	55	10	IEL	NBR	<b>79281801</b>
	56	10	II	NBR	<b>721162</b>
	56	12	IE	NBR	722038
	56	12	II	NBR	<b>721096</b>

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock.      Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ;  
 01 = Ressort inox.      EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.





d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
32	62	10	IE	NBR	<b>792736</b>
33	45	7	IE	NBR	<b>792737</b>
	48	8	IE	NBR	<b>722971</b>
	48	8	II	NBR	<b>721145</b>
33,5	47	4	IO	NBR	723252
34	46	8	IE	NBR	<b>792738</b>
	50	10	IE	NBR	<b>792739</b>
	52	7	IE	NBR	<b>792814</b>
	52	7,5	II	NBR	<b>721279</b>
	54	9	IE	NBR	<b>722092</b>
	54	10	IE	NBR	<b>722685</b>
34,8	50	7	IE	FKM	772400
34,9	54	11	IE	NBR	722023
	55,8	9,3	IELG	NBR	702299
	57,2	12,7	IE	NBR	722985
	57,2	12,7	II	NBR	721468
	58	9,8	IE	NBR	772276
	63,5	12,5	IELG	NBR	702183
35	45	6	IE	NBR	<b>722400</b>
	45	6	IE	FKM	<b>722400/81</b>
	45	7	IEL	NBR	<b>792629</b>
	47	6	IEWLD	FKM	702535
	47	7	IE	NBR	<b>722915</b>
	47	7	IE	FKM	<b>722915/81</b>
	47	7	IEL	NBR	<b>725411</b>
	47	8	IE	NBR	<b>722554</b>
	50	5	IE	NBR	722266
	50	5,8	IE	NBR	<b>722484</b>
	50	7	IE	NBR	<b>722022</b>
	50	7	IE	FKM	<b>772022/81</b>
	50	7	IEL	NBR	<b>792530</b>
	50	7	MEWD	FKM	702371
	50	8	IE	NBR	<b>722389</b>
	50	8	IEL	NBR	725489
	50	8	IED	NBR	702239
	50	10	IIL	NBR	<b>724001</b>
	50	10	IEL	NBR	<b>792630</b>
	50	12	IE	NBR	<b>722525</b>
	50	12	II	NBR	<b>721069</b>
	52	7	IE	NBR	<b>772014</b>
	52	7	IE	FKM	<b>772014/81</b>
	52	7	IEL	NBR	<b>792531</b>
	52	8	IE	NBR	<b>722778</b>
	52	8	IEL	NBR	<b>792532</b>
	52	8	IES	NBR	726705
	52	10	IEL	NBR	725026
	52	10	IEL	NBR	<b>725747</b>
	52	10	IELR	NBR	<b>792504</b>
	52	10	II	NBR	721008
	52	10	IIL	NBR	<b>724198</b>
	52	10,5	IIS	NBR	726640
54	10	IE	NBR	<b>722893</b>	
54	10	II	NBR	<b>721195</b>	
55	8	IE	NBR	<b>792740</b>	
55	10	IE	NBR	722192	
55	10	IE	NBR	<b>792741</b>	
55	10	IEL	NBR	<b>792631</b>	
56	10	IE	NBR	<b>722499</b>	
56	10	II	NBR	<b>721192</b>	
56	10	IEWLG	FKM	702496	
59	12x14	IES	NBR	726718	
60,3	12,5	II	NBR	<b>721206</b>	
62	7	IE	NBR	<b>722918</b>	
62	7	IEL	NBR	<b>792534</b>	
62	7	IE	FKM	<b>722918/81</b>	
62	10	IE	NBR	<b>792742</b>	
62	10	IEL	NBR	<b>792632</b>	
62	12	IE	NBR	<b>722493</b>	
62	12	IEL	NBR	<b>792633</b>	
64	7	IEWLD	FKM	702531	

d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
35	65	10	IE	NBR	722288
	68	6	IE	NBR	<b>722815</b>
35,1	68	6	IE	NBR	<b>792634</b>
	68	10	IE	FKM	772244
	68	10x12	IEL	NBR	725608
	72	7	IE	NBR	<b>722245</b>
	72	7	IE	NBR	<b>792635</b>
	72	10	IE	NBR	722170
	72	10	IEL	NBR	<b>792636</b>
	72	10	IEL	NBR	<b>79263601</b>
	72	12	IE	NBR	<b>792743</b>
	72	12	IEL	NBR	<b>792637</b>
	72	12	IEL	NBR	<b>792637</b>
	72	12	IEL	NBR	<b>792637</b>
35,1	58	11,5	IE	NBR	722560
	58	11,5	II	NBR	721457
36	47	7	IE	NBR	<b>722950</b>
	48	10	IE	NBR	<b>722084</b>
	50	7	IE	NBR	<b>772041</b>
	50	7	IEWLD	FKM	702659
	52	4	IOX	NBR	726394
	52	7	IE	FKM	<b>722991/81</b>
	52	7	IEL	NBR	<b>792638</b>
	52	10	II	NBR	<b>721309</b>
	54	7,5	IE	NBR	<b>722496</b>
	54	7,5	IE	NBR	722895
	54	7,5	II	NBR	721278
	54	11	EESF	NBR	726349
	58	15	IEL	NBR	725494
	62	7	IE	NBR	<b>722404</b>
	62	12	II	NBR	<b>721117</b>
62	12,5	II	NBR	721076	
68	10	IEL	NBR	<b>792639</b>	
83	12	II	NBR	<b>721129</b>	
37	50	10	IE	NBR	<b>792744</b>
	58	13	IE	NBR	<b>792745</b>
	58	13	IEL	NBR	<b>725568</b>
	58	13	II	NBR	<b>721444</b>
	70	13	IE	NBR	722804
	70	13	IE	FKM	722904
	70	13	IE	FKM	722904
38	50	7	IE	NBR	<b>792746</b>
	52	7	IE	NBR	<b>722338</b>
	52	7	IE	FKM	<b>722338/81</b>
	52	7	IEL	NBR	<b>792640</b>
	52	8	IE	NBR	<b>722791</b>
	54	5	IE	NBR	<b>722293</b>
	54	10	II	NBR	<b>721212</b>
	55	10	IE	NBR	<b>722641</b>
	55	10	IE	FKM	<b>722641/81</b>
	55	10	IEL	NBR	<b>725486</b>
	55	10	II	NBR	721029
	55	12	IE	NBR	772226
	56	10	IE	NBR	<b>792747</b>
	56	10	II	NBR	<b>721142</b>
	60	10	IEL	NBR	<b>792641</b>
	61	12	IE	NBR	722606
	62	7	IE	NBR	<b>772042</b>
62	7	IE	FKM	<b>772042/81</b>	
62	10	IE	NBR	<b>722556</b>	
62	10	IEL	NBR	<b>792642</b>	
65	8	IE	NBR	772368	
38,1	52,5	11,1	IE	NBR	722921
	60,3	19	IEL	NBR	725212
	63,5	12,7	IE	NBR	722251
	73	11	IE	NBR	722558
	78	11	IE	NBR	722667
38,7	50,8	6,4	IES	NBR	726073
39	55	8	IE	NBR	722665
	61	12	II	NBR	<b>721134</b>
39,3	63,7	12,8	II	NBR	721140

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ;  
 01 = Ressort inox. EPD = EPDM ,S (dans colonne "Type") = profil spécial.

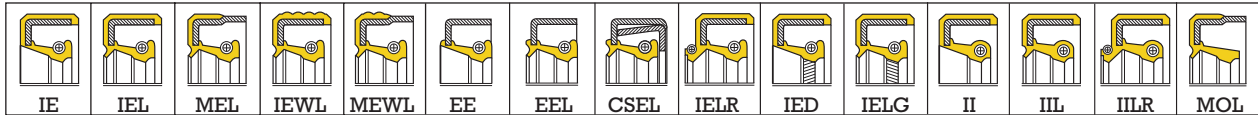


# NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ

d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence	d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
39,7	63,6	12,7	IE	NBR	722151	41	54	12	EEL	NBR	725615
39,8	65	8	IEW	FKM	772406	63,4	63,6	6	IE	NBR	722550
		8	IEWD	FKM	702504			14	II	NBR	721108
40	46	4	IOS	NBR	726098	60,3	63,5	9,5	IEL	NBR	725204
			EO	NBR	727124			12,7	IE	NBR	772317
	52	7	IE	NBR	<b>722325</b>	41,3	62,1	19	IE	NBR	725042
			FKM	<b>722325/81</b>	IE				NBR	722723	
	52	7	IEL	NBR	<b>792505</b>	41,4	57,1	6,5	IE	NBR	<b>722723</b>
			NBR	725363	IES				NBR	726744	
	52	7	IED	FKM	702546	57,1	62	12,2	IES	NBR	726115
			FKM	702511	IES				NBR	726115	
	52	9	EIWLD	FKM	702532	42	52	4	IOS	NBR	<b>726151</b>
			FKM	702532	IED				FKM	702223	
55	6,5	IE	NBR	<b>722746</b>	55	7	7	IEWLD	FKM	702545	
		NBR	<b>722919</b>	IE				NBR	<b>772045</b>		
55	7	IE	NBR	<b>722919/81</b>	55	8	8	IE	FKM	<b>772045/81</b>	
		FKM	<b>792535</b>	IEL				NBR	<b>792539</b>		
55	8	IE	NBR	<b>722792</b>	55	8	8	IEL	NBR	772386	
		IEL	NBR	<b>725355</b>				IE	NBR	<b>792753</b>	
55	10	IE	NBR	<b>722166</b>	56	7	7	IE	NBR	725387	
		NBR	772364	IE				NBR	725543		
55	10	IE	NBR	702298	58	7	7	IEL	NBR	772265	
		IEWG	NBR	<b>792748</b>				IE	FKM	725184	
56	8	IE	NBR	<b>792644</b>	58	9	9	EEL	NBR	726483	
		IEL	NBR	<b>722152</b>				IE	NBR	<b>722682</b>	
56	10	IEL	NBR	<b>792643</b>	58	10x11,5	11,5	IELS	NBR	<b>722763</b>	
		NBR	<b>72250101</b>	IESF				FKM	726483		
58	10	IE	NBR	<b>722501</b>	60	10	10	IE	NBR	<b>722682</b>	
		NBR	<b>722501/81</b>	IE				NBR	<b>722763</b>		
58	10	IE	NBR	<b>725123</b>	60	14	14	IEL	NBR	<b>725919</b>	
		FKM	704031	IEL				NBR	<b>724121</b>		
58	10	IELV	NBR	702476	62	7	7	IEL	NBR	725552	
		FKM	702476	EEL				NBR	725544		
58	10x14	IESPD	NBR	702222	62	8	8	IE	NBR	<b>722931</b>	
		NBR	<b>725745</b>	IE				NBR	<b>722931/81</b>		
58	15	IELR	NBR	<b>724087</b>	62	8	8	IEL	NBR	<b>792540</b>	
		NBR	<b>792749</b>	IELD				FKM	702406		
60	7	IE	NBR	<b>792749</b>	62	10	10	IE	NBR	<b>722057</b>	
		FKM	702536	FKM				702526			
60	10	IE	NBR	<b>792750</b>	63	8	8	IEWLG	FKM	<b>722640</b>	
		NBR	<b>792645</b>	IE				NBR	725016		
60	12	II	NBR	<b>721301</b>	64	7	7	IE	NBR	<b>722064</b>	
		NBR	<b>722498</b>	IELR				NBR	<b>792649</b>		
61	12	II	NBR	721100	65	8,3x13	10	IE	NBR	<b>721093</b>	
		NBR	<b>772043</b>	IEL				NBR	725435		
62	7	IE	NBR	<b>772043</b>	65	10	10	II	NBR	721143	
		FKM	<b>772043/81</b>	IE				NBR	722046		
62	7	IEL	NBR	<b>792536</b>	72	8	8	IEL	NBR	792541	
		NBR	<b>722505</b>	II				NBR	721018		
62	10	IE	FKM	<b>722505/81</b>	42,1	63,6	14,4	II	NBR	721018	
		FKM	722828	II				NBR	721469		
62	10	IEL	NBR	<b>725802</b>	42,8	69,9	12,7	II	NBR	721469	
		NBR	<b>792503</b>	MEWD				FKM	702370		
62	10	IELR	NBR	<b>792503</b>	43	58	7	IE	NBR	722522	
		II	NBR	<b>721031</b>				IE	NBR	721204	
62	10	MEWLG	NBR	702369	58	13,5	13,5	II	NBR	722136	
		NBR	<b>725467</b>	IE				NBR	<b>792754</b>		
62	10x11	IELS	NBR	<b>722972</b>	60	10	10	IE	NBR	<b>725975</b>	
		NBR	<b>721168</b>	IE				NBR	<b>722958</b>		
62	12	II	NBR	<b>721168</b>	60	10	10	IE	NBR	<b>721440</b>	
		NBR	725401	IEL				NBR	<b>792650</b>		
62	11x13,5	IELS	NBR	725401	60	10	10	IEL	NBR	<b>721441</b>	
		NBR	725600	IE				NBR	725642		
65	12	II	NBR	<b>721123</b>	43	65	10	IE	NBR	<b>792755</b>	
		NBR	<b>792537</b>	IE				NBR	<b>722741</b>		
68	7	IEL	NBR	<b>792537</b>	65	10	10	II	NBR	722190	
		NBR	722174	IEL				NBR	722190		
68	8	IE	NBR	<b>792751</b>	66	10	10	IEL	NBR	722190	
		NBR	<b>722203</b>	II				NBR	722190		
68	10	IE	NBR	<b>722203</b>	75	10	10	II	NBR	722190	
		NBR	<b>721251</b>	IE				NBR	722190		
70	12	II	NBR	<b>721251</b>	44	59,2	12	IEL	NBR	725642	
		NBR	721144	IE				NBR	<b>792755</b>		
71,5	12	II	NBR	721144	62	10	10	IE	NBR	<b>722741</b>	
		NBR	<b>772044</b>	IE				NBR	722190		
72	7	IE	NBR	<b>772044</b>	78	7	7	IE	NBR	722190	
		NBR	<b>792538</b>	IE				NBR	722190		
72	7	IEL	NBR	<b>792538</b>	44,4	54	4,8	IE	NBR	722036	
		FKM	<b>772044/81</b>	IE				NBR	722036		
72	8	IE	NBR	<b>722169</b>	44,5	62	8	IEL	NBR	725442	
		NBR	<b>792646</b>	IE				NBR	<b>722210</b>		
72	10	IEL	NBR	<b>792646</b>	81	10	10	IE	NBR	722022	
		NBR	<b>721467</b>	IE				NBR	722022		
72	12	II	NBR	<b>721467</b>	81	11,1	11,1	IE	NBR	722022	
		NBR	<b>792752</b>	IE				NBR	722022		
80	10	IE	NBR	<b>792752</b>	44,7	54	6x7,9	EOLS	NBR	727111	
		NBR	<b>792647</b>	IOLS				NBR	723258		
85	13	IEL	NBR	725376	54	6x8,5	6x8,5	IOLS	NBR	723258	
		NBR	<b>792648</b>	IOLS				NBR	723258		

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ;  
 01 = Ressort inox. EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.





d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
44,8	61,4	11,7	II	NBR	721201
45	57	7	IEWLD	FKM	702567
	58	7	IE	NBR	<b>792756</b>
	58	7	IEWD	FKM	702775
	60	5	IE	NBR	722185
	60	6,5	IE	NBR	<b>722121</b>
	60	6,5	IEL	NBR	<b>792651</b>
	60	6,5x8,1	IOB	NBR	729009
	60	7	IE	NBR	722306
	60	8	IE	NBR	<b>772115</b>
	60	8	IE	FKM	<b>772115/81</b>
	60	8	IEL	NBR	<b>792542</b>
	60	10	IE	NBR	<b>722516</b>
	60	10	IE	FKM	<b>722516/81</b>
	60	10	IE	FKM	722988
	60	10	IEL	NBR	<b>792543</b>
	60	10	IEWLD	FKM	702614
	60	12	II	NBR	<b>721071</b>
	62	7	IEL	NBR	725459
	62	7	EEL	NBR	725547
	62	8	IE	NBR	<b>772018</b>
	62	8	IE	FKM	<b>772018/81</b>
	62	8	IEL	NBR	<b>725407</b>
	62	8	EEL	NBR	725549
	62	8	IEWLD	FKM	702465
	62	10	IE	NBR	<b>722621</b>
	62	10	IEL	NBR	<b>725748</b>
	62	10	IEL	FKM	725315
	62	10	IEL	NBR	<b>72574801</b>
	62	12	IE	NBR	<b>722504</b>
	62	12	IEL	NBR	<b>792544</b>
	62	12	II	NBR	<b>721020</b>
	65	8	IE	NBR	<b>772019</b>
	65	8	IE	FKM	<b>772019/81</b>
	65	8	IEL	NBR	<b>792652</b>
	65	8	II	NBR	<b>721101</b>
	65	8	IE	NBR	726157
	65	9	IEWLD	FKM	702508
	65	10	IE	NBR	<b>722764</b>
	65	10	EELD	FKM	702251
	65	12	IE	NBR	<b>722858</b>
	65	12	II	NBR	<b>721217</b>
	65	15	IIL	NBR	724449
	66	6	IE	NBR	<b>792757</b>
	66	9	IEWL	FKM	702478
	67	8	IEWLD	FKM	702467
	68	10	IE	NBR	<b>792758</b>
	70	12	IE	NBR	<b>792760</b>
	70	12,5	II	NBR	<b>721341</b>
	70	12,5	IEL	NBR	<b>79282801</b>
	70	12,5	IELS	NBR	725794
	72	8	IE	NBR	<b>772104</b>
	72	8	IEL	NBR	<b>792653</b>
	72	8	IE	FKM	<b>772104/81</b>
	72	8,3x9	IELS	NBR	725468
	72	10	IE	NBR	<b>792761</b>
	75	9	IEWLD	FKM	702515
	75	10	IE	NBR	<b>792762</b>
	75	10	IELD	NBR	702126
	75	10	EELD	FKM	702250
	80	10	IE	NBR	<b>792763</b>
	80	10	IEL	NBR	<b>792654</b>
	85	8	IEL	NBR	<b>792655</b>
	100	8	IEL	NBR	<b>792656</b>
46	60	10x16	IES	NBR	726378
	64	8	IE	NBR	<b>792764</b>
	65	10	IE	NBR	<b>722793</b>
	65	10	IEL	NBR	<b>792657</b>
	65,5	9x13,5	IELS	NBR	725306
	78	9	IELS	FKM	725590
46,9	62	8	IE	NBR	<b>722271</b>
47	62	6	IE	NBR	<b>792765</b>

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
47,2	60,3	6,3	IE	NBR	772120
47,5	60,5	10	IEL	NBR	<b>725220</b>
47,6	58,8	9,6	IE	NBR	722292
	66,7	9,3	IED	NBR	702245
	69,8	16,7	IEL	NBR	725006
	69,8	19	IIL	NBR	724003
	69,8	19	IIL	NBR	724428
	70	8	IEWLD	FKM	702544
	70,2	15	II	NBR	721082
	71,5	9,5	IE	NBR	772316
	73,5	16,7	IEL	NBR	725100
48	58	4	IOS	NBR	<b>726046</b>
	62	7	IE	NBR	772322
	62	8	IE	NBR	<b>722899</b>
	62	8	IE	FKM	<b>722899/81</b>
	62	8	IEL	NBR	<b>725263</b>
	62	8	IEWG	FKM	702587
	63,5	12	II	NBR	<b>721072</b>
	65	10	IE	NBR	<b>722513</b>
	65	10	IEL	NBR	<b>792545</b>
	65	10	IELS	NBR	<b>725118</b>
	65	10	IOS	NBR	726010
	65,1	10	IOS	NBR	726286
	68	8	IEL	NBR	792658
	68	12	IE	NBR	<b>722873</b>
	68	12	II	NBR	<b>721166</b>
	68	12x15	IELS	NBR	<b>725092</b>
	68	14	IEL	NBR	725890
	70	10	IE	NBR	<b>792767</b>
	72	7	IE	NBR	<b>722272</b>
	72	8	IE	NBR	<b>722200</b>
	72	8	IEL	NBR	<b>792659</b>
	72	10	IE	NBR	<b>722209</b>
	72	10	IED	FKM	702364
	72,2	12,5	IE	NBR	<b>722656</b>
	72,2	12,5	II	NBR	721146
	72,5	10	IEL	NBR	725369
	75	8	EED	FKM	702334
	80	10	IE	NBR	<b>792768</b>
49	65	10	IE	NBR	<b>792769</b>
49,7	65	10	IE	NBR	722960
	65	10	IE	FKM	722725
50	62	10	IE	NBR	<b>792770</b>
	65	8	IE	NBR	<b>722710</b>
	65	8	IE	FKM	<b>722710/81</b>
	65	8	IEL	NBR	<b>792546</b>
	65	10	IE	NBR	<b>722887</b>
	65	10	IEL	NBR	<b>792547</b>
	65	10	II	NBR	<b>721073</b>
	65	10	IE	NBR	726357
	67,5	13,5	EEL	NBR	725572
	68	8	IE	NBR	<b>772047</b>
	68	8	IE	FKM	<b>772047/81</b>
	68	8	IEL	NBR	<b>792548</b>
	68	8	IEWLD	FKM	702620
	68	10	IE	NBR	<b>792771</b>
	68	10	IEL	NBR	<b>792660</b>
	70	10	IE	NBR	722219
	70	10	IE	NBR	<b>792772</b>
	70	10	IEL	NBR	<b>792661</b>
	70	10	IEL	NBR	<b>79266101</b>
	70	12	IEL	NBR	<b>79282001</b>
	70	13,5	EEL	NBR	725473
	72	6	IE	NBR	<b>722287</b>
	72	8	IE	NBR	<b>772199</b>
	72	8	IE	FKM	<b>772199/81</b>
	72	8	IEL	NBR	<b>792549</b>
	72	10	IE	NBR	<b>722756</b>
	72	10	IEL	NBR	<b>792662</b>
	72	12	IE	NBR	<b>722503</b>

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.



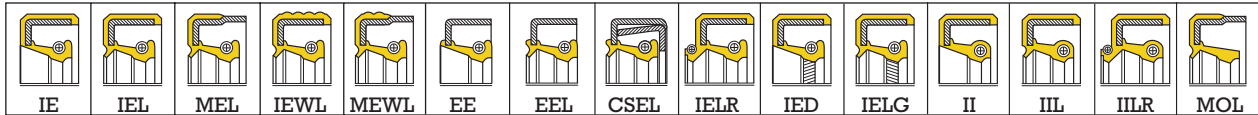
# NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
50	72	12	IE	FKM	<b>722503/81</b>
	72	12	IEL	NBR	<b>792551</b>
	72	12	EELD	FKM	702387
	72	15	IELR	NBR	<b>725003</b>
	72	15	II	NBR	<b>721322</b>
	72	15	IILR	NBR	<b>724088</b>
	74	10	IE	NBR	722906
	75	8	IEWLG	FKM	702521
	75	10	IE	NBR	772337
	75	10	IE	FKM	<b>772337/81</b>
	76,2	12,2	IE	NBR	<b>722650</b>
	78	10	IE	NBR	<b>792773</b>
	80	8	IE	NBR	<b>772048</b>
	80	8	IEL	NBR	<b>792552</b>
	80	8	IE	FKM	<b>772048/81</b>
	80	9	IEWLD	FKM	702530
	80	9	MEWLD	FKM	702624
	80	10	IE	NBR	<b>792774</b>
	80	10	IEL	NBR	<b>792663</b>
	80	13	IE	NBR	<b>722512</b>
	80	13	IEL	NBR	<b>725779</b>
	80	13	EELD	FKM	702263
	80	13	IEWLD	FKM	702477
	80	16	IELR	NBR	725612
	80	16	IIL	NBR	724089
	87	10	IE	NBR	722447
	90	8	IEL	NBR	<b>792664</b>
	90	10	IE	NBR	<b>722888</b>
	90	10	IEL	NBR	<b>792665</b>
	90	10x14	IES	FKM	726460
50,7	69,8	9,5	IE	NBR	<b>722596</b>
	76,1	17,5	II	NBR	721209
50,8	69,8	12,7	IE	NBR	722035
	70	12,7	IE	NBR	722206
	73,4	17	IIL	NBR	724308
	81	11,9	II	NBR	721355
50,9	101,8	11,5	II	NBR	721171
51	65	6,5	IEWD	FKM	702491
	76	19	II	NBR	721208
51,4	69	10	IEL	NBR	725373
52	68	7	IEL	NBR	725412
	68	8	IE	NBR	<b>722236</b>
	68	8	IE	FKM	<b>722236/81</b>
	68	8	IEL	NBR	<b>792553</b>
	68	8	II	NBR	<b>721047</b>
	68	8	IEWLG	FKM	702552
	69	10	IEL	NBR	<b>725064</b>
	69	10	IEL	FKM	725064
	69	10	IELS	NBR	725119
	69	10	IOS	NBR	726009
	69	10	IOS	NBR	726269
	72	8	IE	NBR	<b>772049</b>
	72	8	IEWD	FKM	702588
	72	10	IE	NBR	<b>722281</b>
	72	12	IE	NBR	<b>722611</b>
	72	12	IE	FKM	772137
	72	12	IEL	NBR	<b>792666</b>
	72	12	II	NBR	721199
	75	12	IE	NBR	<b>722502</b>
	75	12	IE	FKM	772345
	75	12	II	NBR	<b>721015</b>
	75	15	IEL	NBR	<b>725673</b>
	75	16	IIL	NBR	724562
	78	15	IELR	NBR	725610
	78	15	IIL	NBR	724261
	80	8	IE	NBR	<b>792506</b>
	80	10	IE	NBR	<b>722824</b>
	80	10	II	NBR	721048
	80	13	IE	NBR	722514
	80	13	II	NBR	721176

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
52	85	10	IE	NBR	<b>792775</b>
52,5	72,7	8,5	II	NBR	721019
	80	11	IE	NBR	722652
53	60	4	IEL	NBR	725679
	68	10,5	IE	NBR	<b>722605</b>
	68	10,5	II	NBR	721128
	68	13	IEL	NBR	<b>725048</b>
	68	13	IIL	NBR	724284
	97	10	IE	NBR	772281
53,6	73,1	19	IEL	NBR	725043
	77,8	13	IEL	NBR	725108
54	68	10,5	IE	NBR	<b>722167</b>
	70	10	IE	NBR	<b>792776</b>
	70	12	IE	NBR	722874
	72	5	IE	NBR	722738
	72	5x12,5	IES	NBR	726643
	72	10	IE	NBR	<b>722448</b>
	72	10	IEL	NBR	<b>725202</b>
	72	10	IED	FKM	702363
	72,5	9	IEL	NBR	725499
	72,5	9	EELS	NBR	725509
	72,5	9	EELS	NBR	725592
	72,5	9	EELS	NBR	725604
	75	7	IEL	NBR	725559
	76,2	12,5	II	NBR	721307
	77,7	12,7	IE	NBR	722025
	81	10	IEL	NBR	725651
	85	10	IEL	NBR	725501
54,2	73,1	6	IEX	NBR	726158
55	68	4	IOS	NBR	726285
	68	8	IE	NBR	<b>792777</b>
	68	8	IEL	NBR	<b>792667</b>
	70	7	IEWV	FKM	704039
	70	8	IE	NBR	<b>722938</b>
	70	8	IE	FKM	<b>722938/81</b>
	70	8	IEL	NBR	<b>792554</b>
	70	8x14	IELR	NBR	725896
	70	10	IE	NBR	<b>722528</b>
	70	10	EEL	FKM	702381
	71,5	10	II	NBR	<b>721349</b>
	72	8	IE	NBR	<b>772015</b>
	72	8	IE	FKM	<b>772015/81</b>
	72	8	IEL	NBR	<b>792555</b>
	72	8	EEL	NBR	725550
	72	10	IE	NBR	<b>722808</b>
	72	10	IEL	NBR	<b>792556</b>
	72	10	IEWLD	FKM	702615
	72	13	II	NBR	<b>721138</b>
	75	10	IEL	NBR	725102
	75	12	IE	NBR	<b>722749</b>
	75	12	IE	FKM	<b>722749/81</b>
	75	12	IEL	NBR	<b>725072</b>
	75	12	II	NBR	<b>721081</b>
	75	16	IIL	NBR	<b>724448</b>
	75,4	12	II	NBR	721253
	76	6,5x8,1	IOB	NBR	729008
	76	8	IEWLD	FKM	702534
	76	11	IE	NBR	722649
	76	12	IE	NBR	<b>722712</b>
	76	12	IELS	NBR	<b>725713</b>
	76	12	IELS	FKM	725713/81
	78	10	IE	FKM	<b>722392/81</b>
	80	8	IE	NBR	<b>722008</b>
	80	8	IE	FKM	<b>722008/81</b>
	80	8	IEL	NBR	<b>792557</b>
	80	8	II	NBR	721013
	80	10	IE	NBR	<b>792778</b>
	80	10	IEL	NBR	<b>792668</b>
	80	12	IEX	NBR	726711
	82	12	IE	NBR	<b>722655</b>

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock.      Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.





d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
55	85	8	IE	NBR	<b>772050</b>
	85	10	IE	NBR	<b>792779</b>
	85	12	IE	NBR	722222
	90	10	IE	NBR	<b>792780</b>
	90	10	IEL	NBR	<b>792669</b>
	90	13	IEL	NBR	725061
	90	13	IEL	NBR	<b>79282201</b>
	100	13	IE	NBR	<b>792781</b>
56	66	8,5	EOLS	NBR	727120
	69	10	IOS	NBR	726255
	70	8	IE	NBR	<b>772051</b>
	72	7	IEL	NBR	725338
	72	8	IE	NBR	<b>772052</b>
	72	8	IE	FKM	<b>772052/81</b>
	80	12	IE	NBR	<b>722615</b>
	85	8	IE	NBR	<b>772054</b>
	86	12	IE	NBR	<b>722033</b>
57	73	8	IEWLG	FKM	702561
	75,6	12	II	NBR	<b>721247</b>
	80	12	IE	NBR	722067
	85	15	IELR	NBR	<b>725625</b>
	85	15	IIL	NBR	<b>724306</b>
	90	13	IE	NBR	<b>722728</b>
90	13	IEL	NBR	725760	
57,1	73	12,7	II	NBR	721259
	76,2	12,7	IEL	NBR	725127
58	72	8	IE	NBR	<b>722359</b>
	72	8	IE	FKM	<b>722359/81</b>
	72	8	IEL	NBR	<b>792558</b>
	75	5	IE	NBR	<b>722622</b>
	75	10	IE	NBR	<b>792783</b>
	80	5	IE	NBR	<b>722707</b>
	80	8	IE	NBR	<b>722939</b>
	80	8	IEL	NBR	<b>792559</b>
	80	10	IE	NBR	<b>722200</b>
	80	10	IE	NBR	<b>792784</b>
	80	10	II	NBR	<b>721437</b>
	80	10	IEL	NBR	<b>79282501</b>
	80	12	IE	NBR	<b>722005</b>
	80	12	IE	FKM	<b>722005/81</b>
	80	12	IEL	NBR	<b>792670</b>
	80	12	II	NBR	<b>721059</b>
	81	5	IE	NBR	722254
	83,2	17	II	NBR	721210
	85	10	IE	NBR	<b>722559</b>
	85	10	II	NBR	<b>721135</b>
85	12	II	NBR	<b>721124</b>	
90	10	IEL	NBR	<b>792672</b>	
102	10	IE	NBR	772282	
59	72	12	MEWL	NBR	725588
	72	7	EELS	NBR	725358
	80	12x13	IE	NBR	<b>792785</b>
59,5	75	8	IE	NBR	722587
60	71,5	8	IE	NBR	772365
	75	8	IE	NBR	<b>722997</b>
	75	8	IE	NBR	<b>72299701</b>
	75	8	IE	FKM	<b>722997/81</b>
	75	8	IEL	NBR	<b>792560</b>
	75	10	II	NBR	<b>721221</b>
	78	8,8	EEL	NBR	<b>725307</b>
	78	10	IE	NBR	<b>792786</b>
	78	10	IEWLG	FKM	702502
	80	8	IE	NBR	<b>772016</b>
	80	8	IE	FKM	<b>772016/81</b>
	80	8	IEL	NBR	<b>725361</b>
	80	8	IEWLG	FKM	702564
	80	10	EEL	NBR	725545
	80	10	IE	NBR	<b>722213</b>
	80	10	IEL	NBR	<b>725163</b>

d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
60	80	10	IEL	FKM	<b>725163/81</b>
	80	12	IE	NBR	<b>722459</b>
	80	12	IE	FKM	<b>722459/81</b>
	80	12	IEL	NBR	<b>792671</b>
	80	12	IIL	NBR	<b>724540</b>
	80	12	IEX	NBR	726262
	80	13	IE	NBR	722686
	80	13	II	NBR	<b>721275</b>
	82	12	IEX	NBR	726498
	85	8	IE	NBR	<b>772055</b>
	85	8	IEL	NBR	<b>792561</b>
	85	8	IEWLD	FKM	702555
	85	12	IEL	NBR	725107
	86	13	IEL	NBR	<b>79282101</b>
	90	8	IE	NBR	<b>772056</b>
	90	8	IEL	NBR	<b>792562</b>
	90	8	IE	FKM	<b>772056/81</b>
	90	13	IE	NBR	<b>722876</b>
	90	13	II	NBR	<b>721238</b>
	95	8	IE	FKM	772259
95	10	IE	NBR	<b>792787</b>	
95	10	IEL	NBR	<b>792673</b>	
96	13	IEL	NBR	725106	
100	10	IE	NBR	<b>792788</b>	
60,3	110	13	IEL	NBR	<b>792674</b>
60,4	88,5	12,7	II	NBR	721480
61	97	12	IE	NBR	722175
62	74	6	IOS	NBR	726743
	80	10	IE	NBR	<b>792789</b>
	81	6	IE	NBR	722540
	85	12	IE	NBR	<b>722750</b>
	85	12	IEL	NBR	<b>725762</b>
	85	12	II	NBR	721033
	85	12	IIL	NBR	724543
	90	10	IE	NBR	<b>722941</b>
	90	13	II	NBR	<b>721034</b>
	100	12	IE	NBR	722877
63	110	13	II	NBR	721115
	83	12	IE	NBR	<b>772375</b>
	85	10	IE	NBR	<b>772057</b>
	85	10	IE	FKM	<b>772057/81</b>
	90	10	IE	NBR	<b>772105</b>
	90	12	IE	NBR	<b>722648</b>
63,5	80	5,5	IOS	NBR	726816
	90	11,5	II	NBR	<b>721207</b>
64	80	13	IE	NBR	<b>722984</b>
	80	13	II	NBR	<b>721097</b>
	85	16	IEL	NBR	<b>725891</b>
	85	16	IIL	NBR	<b>724090</b>
	90	12	II	NBR	<b>721125</b>
	90	13	IE	NBR	<b>792791</b>
65	73,5	4	IOS	NBR	726049
	80	8	IE	NBR	<b>722507</b>
	80	8	IE	FKM	<b>722507/81</b>
	80	8	IE	FKM	772119
	80	8	IEL	NBR	<b>792675</b>
	80	10	IEL	NBR	725434
	80	12	IE	NBR	<b>722093</b>
	82	10	II	NBR	<b>721319</b>
	85	10	IE	NBR	<b>722591</b>
	85	10	IE	FKM	<b>722591/81</b>
	85	10	IEL	NBR	<b>725575</b>
	85	12	IE	NBR	<b>722770</b>
	85	12	IE	FKM	<b>722770/81</b>
	85	12	IEL	NBR	<b>725709</b>
85	12	II	NBR	<b>721064</b>	
85	13	IEL	NBR	<b>792676</b>	
85	16	IEL	NBR	<b>725598</b>	

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ,S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01= Ressort inox.



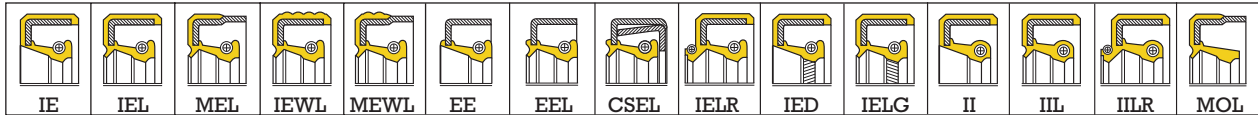
# NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ

## Joint CSEL

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence	d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence					
85	85	16	III	NBR	<b>724561</b>	74	90	15	III	NBR	724453					
	85,2	8	IEL	NBR	725513											
	90	10	IE	NBR	<b>772017</b>		74,6	101,8	13	II	NBR	721150				
	90	10	IEL	NBR	<b>792563</b>											
	90	10	IE	FKM	<b>772017/81</b>		75	90	8	IE	NBR	<b>722053</b>				
	90	12	IE	NBR	<b>722859</b>											
	90	12	II	NBR	<b>721126</b>			90	8	II	NBR	<b>721393</b>				
	95	10	IE	NBR	<b>792792</b>			90	10	IED	FKM	702365				
	100	10	IE	NBR	<b>722794</b>			95	8	IE	NBR	722902				
	100	10	IEL	NBR	<b>792564</b>			95	10	IE	NBR	<b>722379</b>				
	100	10	IE	FKM	<b>722794/81</b>			95	10	IE	FKM	<b>722379/81</b>				
	100	12	II	NBR	<b>721483</b>			95	10	IEL	NBR	<b>792567</b>				
	66	88,5	12,5	II	NBR			721202	95	12	IE	NBR	<b>722333</b>			
95						12			IE	FKM	<b>722333/81</b>					
95						12			IE	FKM	722470					
66,5	102	11	IE	NBR	722651	95		12	II	NBR	721219					
66,7	92	11,9	IE	NBR	722027	100		10	IE	NBR	<b>722943</b>					
67	85	8	IEWLD	FKM	702529	100	10	IE	FKM	<b>722943/81</b>						
						100	10	IEL	NBR	<b>792568</b>						
						100	12	IE	NBR	722585						
68	90	10	IE	NBR	<b>722751</b>	100	13	IE	NBR	<b>722687/81</b>						
						100	13	IE	FKM	<b>722751/81</b>						
						90	10	IEL	NBR	<b>792565</b>						
						90	10	II	NBR	721050						
						90	13	IELD	FKM	702211						
						100	10	IE	NBR	<b>772059</b>						
						100	10	IEL	NBR	<b>792777</b>						
						117	10	IE	NBR	772283						
						68,3	80	4,8x8,4	EOLS	NBR	723271	100	13	IEL	NBR	<b>792569</b>
69	85	8	IE	NBR	<b>722900</b>	100	16	III	NBR	<b>724245</b>						
						69,8	100	13	II	NBR	721274					
70	85	8	IE	FKM	<b>722317/81</b>	76,2	101,6	17,4	III	NBR	<b>724291</b>					
						90	10	IE	NBR	<b>722458</b>						
						90	10	IE	FKM	<b>722458/81</b>						
						90	10	IEL	NBR	<b>792566</b>						
						90	12	IE	NBR	<b>722639</b>						
						90	12	IEL	NBR	<b>725758</b>						
						90	12	IELR	NBR	<b>725634</b>						
						90	12	II	NBR	<b>721051</b>						
						90	12	III	NBR	<b>724544</b>						
						95	10	IE	NBR	<b>792794</b>						
						95	13	IE	NBR	<b>792795</b>						
						100	10	IE	NBR	<b>722497</b>						
						100	10	IEL	NBR	<b>792678</b>						
						100	10	II	NBR	<b>721158</b>						
						100	10	IE	FKM	<b>722497/81</b>						
						100	13	IEL	NBR	<b>792679</b>						
						110	12	IE	NBR	<b>792796</b>						
						110	13	IE	NBR	<b>792797</b>						
						70,5	85	10	IELS	NBR	725335	80	95	6,5	IOS	NBR
72	86	7	IEL	NBR	725367	95	8	IE	NBR	<b>722776</b>						
						88	7	IEL	NBR	725337						
						95	10	IE	NBR	<b>722942</b>						
						95	10	IE	FKM	<b>722942/81</b>						
						95	10	IEL	NBR	<b>725444</b>						
						95	13	IE	NBR	<b>722004</b>						
						95	13	II	NBR	<b>721181</b>						
						100	10	IE	NBR	<b>722944</b>						
						100	12	IE	NBR	<b>722861</b>						
						100	12	IEL	NBR	725653						
						100	12	II	NBR	721104						
						100	12	III	NBR	<b>724485</b>						
						101,6	12,5	IE	NBR	722298						
72,5	100,5	14	IE	NBR	722604	95	8	IEL	NBR	<b>792683</b>						
74	90	13	IE	NBR	<b>722618</b>	98	8	II	NBR	721012						
						90	13	II	NBR	721074						
						90	15	IEL	NBR	725251						
74,6	101,8	13	II	NBR	721150	98	10	MEWLG	FKM	702569						
						75	100	10	CSEL	NBR	<b>793100</b>					
						100	10	IE	NBR	<b>722186</b>						
						100	10	IE	FKM	<b>722847/81</b>						
						100	10	IEL	NBR	<b>792570</b>						
						100	10	IEL	FKM	725662						
						100	13	IE	NBR	<b>722819</b>						
						100	13	IE	FKM	<b>722819/81</b>						
						100	13	IE	FKM	772304						
						100	13	IEL	NBR	725021						
						100	14	IEL	NBR	<b>79282901</b>						
						105	13	IE	NBR	<b>792799</b>						
						110	13	CSEL	NBR	<b>793101</b>						
110	10	IE	NBR	<b>772061</b>												
110	10	IEL	NBR	<b>792571</b>												
110	10	IE	FKM	<b>772061/81</b>												
110	13	IELR	NBR	<b>725704</b>												
115	10	IE	NBR	<b>792800</b>												
125	12	IE	NBR	<b>792802</b>												
125	13	IE	NBR	<b>792803</b>												
82	102	13	IE	NBR	<b>722195</b>	84	100	13	IE	NBR	<b>722680</b>					
												102	13	II	NBR	<b>721036</b>
												105	13	IE	NBR	<b>722862</b>
												105	13	II	NBR	<b>721359</b>
84	110	16	IEL	NBR	<b>725597</b>	112	14	IELX	NBR	725281						
						85	100	9	IE	NBR	722973					

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.





d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
85	100	13	IE	NBR	722102
	102	13	IE	NBR	<b>722552</b>
	102	13	IEL	NBR	<b>79282601</b>
	105	8	IEWLG	FKM	702619
	105	10	EE	FKM	720037
	105	10	EEG	FKM	702333
	105	12	IEWLG	FKM	702596
	105	13	IE	NBR	<b>792804</b>
	<b>110</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793102</b>
	110	12	IE	FKM	<b>722413/81</b>
	110	12	IEL	NBR	<b>792572</b>
	110	12	IE	FKM	<b>722413/81</b>
	110	12x6	IIS	NBR	726637
	110	13	IE	NBR	<b>722510</b>
	110	13	IE	FKM	<b>722510/81</b>
	110	13	IEL	NBR	<b>725884</b>
	110	13	II	NBR	<b>721037</b>
	110	13	IELG	FKM	702404
	110	13	IEX	NBR	726076
	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793103</b>
	120	12	IE	NBR	<b>772062</b>
	130	17	EELD	FKM	702379
	130	13	IEL	NBR	<b>792684</b>
88,9	114,3	15,9	IE	NBR	722631
89,7	105	6	IE	NBR	722807
90	105	10	IE	NBR	<b>792805</b>
	105	10	II	NBR	<b>721410</b>
	105	10	IEL	NBR	<b>79282301</b>
	105	13	IE	NBR	<b>722720</b>
	<b>110</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793104</b>
	110	10	IEWLG	FKM	702389
	110	11	IEWG	FKM	702486
	110	12	IE	NBR	<b>772063</b>
	110	12	IE	FKM	<b>772063/81</b>
	110	12	IEL	NBR	<b>792573</b>
	110	13	IE	NBR	<b>722719</b>
	110	13	IE	FKM	<b>722719/81</b>
	110	13	IEL	NBR	<b>792574</b>
	110	13	II	NBR	721236
	110	13	IEX	NBR	726500
	110	15	IELG	FKM	702317
	110	16	IILR	NBR	<b>724091</b>
	115	9	IE	NBR	722975
	115	9	IE	NBR	772302
	115	13	IE	NBR	<b>722703</b>
	115	13	IEL	NBR	<b>725695</b>
	115	13	IEL	NBR	<b>72569501</b>
	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793105</b>
	120	12	IE	NBR	<b>772064</b>
	120	12	IE	FKM	772064
	120	12	IEL	NBR	<b>792575</b>
	<b>140</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793106</b>
	140	13	IEL	NBR	792685
	150	12	IE	NBR	772343
92	107	12	IE	NBR	722970
	110	7	IEWLG	FKM	702644
	110	10	MEWLG	FKM	702518
	112	10	IE	NBR	722654
	120	13	IEL	NBR	725044
	120,6	16	II	NBR	<b>721203</b>
	139	12x30	IES	NBR	726173
	140	14x25	IELS	NBR	725225
93	114	13	IEWLG	FKM	702350
95	109,2	7	IOLS	NBR	723263
	109,5	7	IEW	NBR	772390
	115	13	IE	NBR	<b>792815</b>
	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793107</b>
	120	11,3	IELG	NBR	702355
	120	12	IE	NBR	<b>772065</b>
	120	12	IE	FKM	<b>772065/81</b>

d mm	D mm	E mm	Type	Elas- tomère	Référence
95	120	12	IEL	NBR	<b>792576</b>
	120	13	IE	NBR	<b>722088</b>
	120	13	IE	FKM	<b>722088/81</b>
	120	13	IEL	NBR	<b>725410</b>
	120	13	IEL	FKM	725410
	120	13	IELR	NBR	<b>725697</b>
	125	12	IE	NBR	<b>772066</b>
	125	12	IEL	NBR	<b>792686</b>
	130	13	IE	NBR	<b>792808</b>
	130	13	II	NBR	<b>721213</b>
	140	10x18	IIS	NBR	726452
95,2	127,1	11,9	IE	NBR	722924
96	112	10	IE	NBR	<b>722633</b>
	112	10	II	NBR	<b>721320</b>
98	110	7	IEWLG	FKM	702533
100	114	8	IEWLG	FKM	702578
	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793108</b>
	120	10	IE	NBR	<b>792809</b>
	120	10	IE	FKM	722704
	120	12	IE	NBR	<b>722993</b>
	120	12	IE	FKM	<b>722993/81</b>
	120	12	IEL	NBR	<b>792577</b>
	120	12	IEX	NBR	726258
	120	13	IE	NBR	<b>722957</b>
	120	13	IE	FKM	<b>722957/81</b>
	120	13	IE	FKM	772148
	120	13	IELG	FKM	702338
	120	14	IELR	NBR	725231
	120	17	IEL	NBR	<b>725599</b>
	<b>125</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793109</b>
	125	12	IE	NBR	<b>772067</b>
	125	12	IEL	NBR	<b>792578</b>
	125	13	IE	NBR	<b>722949</b>
	125	13	IEL	NBR	<b>792579</b>
	125	13	II	NBR	<b>721080</b>
	<b>130</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793110</b>
	130	12	IE	NBR	<b>772068</b>
	130	12	IE	FKM	<b>772068/81</b>
	130	12	IEL	NBR	<b>792580</b>
	130	14	IE	NBR	<b>722464</b>
	130	14	II	NBR	<b>721241</b>
	150	12	IE	NBR	<b>792810</b>
	150	13	IEL	NBR	<b>792687</b>
101,6	130,2	14,3	IE	NBR	722168
102	120	12	IE	NBR	<b>722546</b>
	122	14	IELD	FKM	702136
	<b>130</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793111</b>
	135	14	II	NBR	<b>721130</b>
104	120	13	IE	NBR	<b>722688</b>
105	122	13	IE	NBR	772150
	125	13	IEX	NBR	726274
	<b>130</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793112</b>
	130	12	IE	NBR	<b>772069</b>
	130	12	IE	FKM	<b>772069/81</b>
	130	12	IEL	NBR	725617
	130	12	IELR	NBR	<b>792502</b>
	130	13	IE	NBR	<b>72268901</b>
	130	13	IE	FKM	<b>722689/81</b>
	130	13	IEL	NBR	<b>725103</b>
	130	13	IELD	FKM	702174
	132	13	II	NBR	721458
	<b>140</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793113</b>
	140	12	IE	NBR	<b>772070</b>
107,9	152,6	17,3	IEL	NBR	725478
109	122	7	IEW	NBR	772391
	122,2	7	IOLS	NBR	723262

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ;  
 01 = Ressort inox. EPD = EPDM ,S (dans colonne "Type") = profil spécial.



# NOMENCLATURE - ÉLASTOMÈRE NITRILE ET FLUORÉ

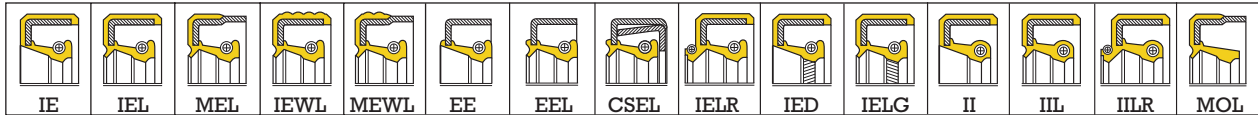
## Joint CSEL

d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
110	130	12	IE	NBR	772071
	130	13	CSEL	NBR	793114
	130	12	IE	FKM	772071/81
	130	12	IEL	NBR	792581
	130	13	IE	NBR	722465
	130	13	IEL	NBR	725114
	140	13	CSEL	NBR	793115
	140	10,2	IE	NBR	772357
	140	12	IE	NBR	772072
	140	12	IE	FKM	772072/81
	140	12	IEL	NBR	792688
	140	13	IE	NBR	722708
	140	13	IEL	NBR	792582
112	130	13	IE	NBR	722553
	130	13	IEL	NBR	79282701
	140	13	CSEL	NBR	793116
112	140	13	IE	NBR	722820
	140	13	IEL	NBR	725353
113	160	12	II	NBR	721098
	160	13	IE	NBR	722730
114	140	13	IE	NBR	722753
115	140	13	CSEL	NBR	793117
	140	12	IE	NBR	772073
	140	12	IE	FKM	772073/81
	140	12	IEL	NBR	792689
	140	13	IE	NBR	722374
	140	13	IEL	NBR	725101
	140	13	IELG	FKM	702176
	140	13	IE	NBR	726260
	140	15	IEL	NBR	725054
	140	15	IELRG	FKM	702260
	150	13	CSEL	NBR	793118
	150	12	IE	NBR	772074
	150	13	II	NBR	721053
	150	13x24	IELS	NBR	725063
116	150	13	II	NBR	721237
119,1	152,7	11	II	NBR	721214
120	140	13	CSEL	NBR	793119
	140	13	IE	NBR	722690
	140	13	IE	FKM	722690/81
	140	13	IE	FKM	772133
	140	13x14,3	IEL	NBR	725644
	140	16	IELR	NBR	725706
	150	13	CSEL	NBR	793120
	150	12	IE	NBR	772075
	150	12	IE	FKM	772075/81
	150	12	IEL	NBR	792583
	150	13	IE	NBR	722573
	150	13	IEL	NBR	792584
	150	13	IE	NBR	726627
	160	13	CSEL	NBR	793121
	160	15	IEL	FKM	725654
120,6	158,9	15	II	NBR	721482
122	150	13	CSEL	NBR	793122
	150	12	IELR	NBR	724454
	150	13	II	NBR	721063
122,2	152,4	6	IE	NBR	722548
122,3	152,4	6	II	NBR	721298
125	145	13	IE	NBR	726257
	150	13	CSEL	NBR	793123
	150	12	IE	NBR	772077
126	150	12	IE	FKM	772077/81
	150	12	IEL	NBR	792585

d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
126	150	12	IELG	FKM	702064
	150	14	II	NBR	721252
	160	13	CSEL	NBR	793124
	160	12	IE	FKM	772078/81
	160	13	II	NBR	721133
	160	15	IE	NBR	722279
	160	15	IEL	NBR	792690
127	158,7	14,3	II	NBR	721358
	158,7	18,5	IELS	NBR	725005
130	158,9	15,9	IE	NBR	722232
	145	7	IE	NBR	772070
	150	12	IE	NBR	726259
	160	13	CSEL	NBR	793125
	160	12	IE	NBR	772079
	160	12	IE	FKM	772079/81
	160	15	IE	NBR	722881
	160	15	IE	FKM	722881/81
	160	15	IEL	NBR	725115
	160	15	IE	NBR	726077
	170	13	CSEL	NBR	793126
	170	12	IE	NBR	772080
132	150	13	IE	NBR	722134
	150	13	II	NBR	721328
135	160	13	CSEL	NBR	793127
	160	14	IE	NBR	722270
	165	15	IE	NBR	722261
	165	15	IE	NBR	726320
	170	12	IE	NBR	772081
	170	12	IE	FKM	772081/81
	170	15	IE	NBR	722280
	170	15	IE	FKM	722280/81
	170	16	IEL	NBR	725055
139,7	171,4	21	IELR	NBR	725542
	171,6	15,9	IE	NBR	722914
140	160	13	IE	NBR	772252
	170	13	CSEL	NBR	793128
	170	15	IE	NBR	722700
	170	15	IE	FKM	722700/81
	170	15	IEL	NBR	725716
	170	15	IEL	NBR	724766
	170	15	IEL	NBR	72571601
	175	15	IE	NBR	772082
	180	14	IE	NBR	722662
144	160	12	IE	NBR	722113
	180	12	II	NBR	721116
145	170	15 x 20	EELS	NBR	725596
	175	13	CSEL	NBR	793129
	175	14	EEL	NBR	725593
	175	15	IE	NBR	772114
	180	13	CSEL	NBR	793130
	180	14	IE	NBR	722956
	180	14	IE	NBR	721054
146	177,9	15,9	IE	NBR	722563
148	170	14,5	IELR	NBR	725630
	170	14,5	IEL	NBR	724260
	170	14,5	IELG	NBR	702099
150	168	12	II	NBR	721187
	170	15	CSEL	NBR	793131
	172	14	EELSG	FKM	702301
	175	16	IE	NBR	726261
	180	15	CSEL	NBR	793132
	180	15	IE	NBR	722731
	180	15	IE	FKM	722731/81
	180	15	IEL	NBR	792586
	180	15	II	NBR	721230

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock. Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ; EPD = EPDM ; S (dans colonne "Type") = profil spécial.  
 01 = Ressort inox.





d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
152	190	15	IE	FKM	772195
<b>155</b>	<b>180</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793133</b>
	180	15	IE	NBR	722754
	180	15	IEL	NBR	792587
	180	15	II	NBR	721415
	180	15	MEWLG	NBR	702457
	<b>190</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793134</b>
	190	15	IE	NBR	772083
	190	15	IEL	NBR	792691
157,1	190,5	6	IE	NBR	722547
	190,5	6	II	NBR	721299
158	180	16	IEL	NBR	725232
<b>160</b>	<b>190</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793135</b>
	190	15	IE	NBR	722313
	190	15	IEL	NBR	725715
	190	15	IIL	NBR	724765
	190	15	IE	FKM	722313/81
<b>165</b>	<b>190</b>	<b>13</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793136</b>
	190	15	IE	NBR	772321
	190	15	IE	NBR	792811
	<b>200</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793137</b>
	200	15	IE	NBR	772084
<b>170</b>	<b>200</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793138</b>
	200	15	IE	NBR	722377
	200	15	IE	FKM	722377/81
	200	15	IE	NBR	792588
175	200	13	IE	NBR	722979
	200	15	IEL	NBR	792692
	210	15	IE	NBR	722085
	210	15	IEL	NBR	792693
	230	10	IIS	NBR	726200
177,8	209,5	16	IEL	NBR	725018
<b>180</b>	<b>210</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793139</b>
	210	15	IEL	NBR	792589
	210	15	IEL	FKM	725655
	<b>215</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793140</b>
	215	16	IE	NBR	722661
<b>185</b>	<b>215</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793141</b>
	215	16	IE	NBR	722863
	215	16	II	NBR	721280
<b>190</b>	<b>220</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793142</b>
	220	15	IE	NBR	772088/81
	220	15	IE	FKM	772088
	220	15	IEL	NBR	792694
	<b>230</b>	<b>16</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793143</b>
	230	17	IE	NBR	722860
	230	17	II	NBR	721235

d mm	D mm	E mm	Type	Elastomère	Référence
190,5	228,6	16	IEL	NBR	725017
<b>195</b>	<b>230</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793144</b>
	230	15	IE	NBR	772089
	230	17	IE	NBR	722759
	230	17	II	NBR	721362
196,8	228,6	16	IEL	NBR	725019
<b>200</b>	<b>230</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793145</b>
	230	15	IE	NBR	772090
	230	15	IE	FKM	772090/81
	230	15	IEL	NBR	792695
205	230	16	IEL	NBR	79282401
<b>210</b>	<b>240</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793146</b>
	240	15	IE	NBR	772091
	240	15	IE	FKM	772091/81
<b>220</b>	<b>250</b>	<b>15</b>	<b>CSEL</b>	<b>NBR</b>	<b>793147</b>
	250	15	IE	FKM	772092/81
	250	15	IEL	NBR	792696
230	260	15	IE	NBR	772093
240	270	15	IE	NBR	772094
	270	15	IE	FKM	772094/81
250	280	15	IE	NBR	772095
260	300	20	IE	NBR	772096
260,3	298,4	22	IEL	NBR	725009
265	290	16	IE	NBR	722782
280	320	20	IE	NBR	772097
300	340	20	IE	NBR	772098
320	360	20	IE	NBR	772099
340	380	20	IE	NBR	772100
380	420	20	IE	NBR	772203
400	440	20	IE	NBR	772108
420	460	20	IE	NBR	772109
440	480	20	IE	NBR	772110
460	500	20	IE	NBR	772111
480	520	20	IE	NBR	772112

Les joints Fluorocarboné précédemment indice 83 deviennent indice 81. Nous nous réservons la possibilité de livrer l'indice 83 jusqu'à épuisement du stock.  
 Les références en caractères gras sont tenues en stock.      Abréviations : NBR = Nitrile ; FKM = Fluorocarboné ; SIL = Silicone ; POL = Polyacrylate ;  
 01 = Ressort inox.      EPD = EPDM ,S (dans colonne "Type") = profil spécial.

