



SUPERFLEX PU PLUS HMR

913064



Gaine en POLYURETHANE (PU) avec spirale en acier cuivré gainé de PU, pour l'aspiration et le transport de poussières, copeaux et matériaux abrasifs.

DETAILS

	SURFACES LISSES	*****
	FLEXIBILITE	**
	RÉSISTANCE A L'ABRASION	*****
	PLAGE DE TEMPERATURE	-40 °C 90 °C
	RÉSISTANCE CHIMIQUE	PU Table
	RÉSISTANCE A L'ECRASEMENT	****
	RÉSISTANCE A L'OZONE	*****
	ATEX	Selon les instructions d'utilisation
	ALIMENTAIRE	EU according to Declaration of Conformity. Conforme à FDA 21 CFR 177.2600 par "d" pour aliments secs.
	SANS O-PHTALATES	*****
	SANS PHTALATES	*****

Ø Nominal mm	Ø Nominal inch	Ø Interieur mm	Ø Exterieur mm	Pression De Service - 23 °C bar	Vide 23 °C m/H ₂ O	Rayon De Courbure mm	Epaisseur Paroi mm	Diamètre de la spire métallique mm	Pas de la spirale mm	Direction de la spirale	Poids g/m	Longueur Couronnes m	Disponibilit e
29		29.8	38.3	3.3	9	60	1.3	1,4X1,8	13	Gauche	320	20	sur demande
30		30.5	39	3.3	9	60	1.3	1,4x1,8	13	Gauche	320	20	sur demande
32	1 1/4	32.5	41	3.1	9	65	1.3	1,4x1,8	13	Gauche	350	20	en stock
35		35.5	44	2.8	9	70	1.3	1,4x1,8	13	Gauche	400	20	sur demande
38	1 1/2	38.5	48	2.7	9	75	1.3	1,4x1,8	13	Gauche	440	20	en stock
40		40.5	50	2.6	8	80	1.3	1,4x1,8	13	Gauche	460	20	en stock
45	1 3/4	45.5	55	2.4	8	90	1.3	1,4x1,8	13	Gauche	530	20	en stock
50	2	50.5	60	2.2	8	100	1.4	1,6x2	14	Gauche	620	20	en stock
51		51.5	60.5	2.2	8	100	1.4	1,6X2	14	Gauche	620	20	sur demande
55		55.5	65	2	7	110	1.4	1,6x2	14	Gauche	680	20	sur demande
60		60.5	70	1.8	7	120	1.4	1,6x2	14	Gauche	720	20	en stock
61		61.5	71	1.8	7	120	1.4	1,6x2	14	Gauche	730	20	sur demande
63	2 1/2	63.5	73	1.7	7	130	1.4	1,6x2	14	Gauche	750	20	en stock
65		65.5	75	1.7	7	130	1.4	1,6x2	14	Gauche	800	20	sur demande
70		70.5	80	1.6	5	140	1.45	1,8x2,2	15	Gauche	950	20	en stock
76	3	76.5	86	1.5	5	150	1.45	1,8x2,2	15	Gauche	1000	20	en stock
80		80.5	90	1.4	5	160	1.45	1,8x2,2	15	Gauche	1050	20	en stock
90	3 1/2	90.5	100	1.2	5	180	1.45	1,8x2,2	15	Gauche	1150	20	en stock
100		100.5	111	1.1	4	200	1.5	2x2,5	16	Gauche	1350	15	en stock
110		110.5	121	1	4	220	1.5	2x2,5	16	Gauche	1450	15	en stock
115		115.5	126	1	4	230	1.5	2x2,5	16	Gauche	1550	15	sur demande
120		120.5	131	0.9	4	240	1.5	2x2,5	16	Gauche	1630	15	en stock
127	5	127.5	138	0.9	3	260	1.5	2x2,5	16	Gauche	1800	15	en stock
130		130.5	141	0.8	3	270	1.5	2x2,5	16	Gauche	1850	15	en stock
140		140.5	151	0.8	3	280	1.5	2x2,5	18	Gauche	1900	15	en stock
150		150.5	161	0.8	3	300	1.5	2x2,5	18	Gauche	2050	10	en stock
160		160.5	171	0.8	2	320	1.5	2x2,5	18	Gauche	2200	10	en stock
175		175.5	186	0.7	2	350	1.5	2x2,5	18	Gauche	2350	10	sur demande
180		180.5	191	0.7	2	360	1.5	2x2,5	18	Gauche	2450	10	en stock
200		201	212	0.6	2	400	1.6	2,5x3	19.8	Gauche	3200		en stock
250		251	262	0.5	2	500	1.6	2,5x3	20.5	Gauche	3800		en stock
300		301	312	0.4	2	600	1.6	2,5x3	22	Gauche	4500		en stock
350		352	366	0.3	1.8	700	1.8	3x3,5	25	Gauche	6000		sur demande
400		402	416	0.2	1.2	800	1.8	3x3,5	24.5	Gauche	7000		sur demande

Toutes les données techniques se réfèrent à une température de 23 ° C ± 2 ° C (ISO 291)

Toutes les spécifications techniques présentées dans ce document sont fournies à titre indicatif.

Pour plus de détails concernant nos produits, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes ou contacter votre représentant commercial.