

JOINT & ACCESSOIRE

Joint fibre rouge pour eau froide sanitaire T° < 70°C (cellulose vulcanisée)

Composition : Fibre de cellulose épaisseur 1,5 mm.

Application : Eau potable. Bonnes propriétés physiques et mécaniques. L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.

Normes : Conforme aux listes positives de référence pour l'eau potable.



	Ø	code	Prix €
Bte de 100	12/17	P620001	3.34
Bte de 100	15/21	P620002	4.29
Bte de 100	17/23	P620008	10.50
Bte de 100	20/27	P620003	6.68
Bte de 100	26/34	P620004	11.92
Bte de 100	33/42	P620005	15.74
Bte de 100	40/49	P620006	21.46
Bte de 100	50/60	P620007	31.00

Joint fibre rouge Sirius pour eau froide sanitaire

Composition : Fibre de cellulose épaisseur 1,5 mm. Température maxi 70°C, température mini -30°C. Pression 10 bars.

Application : Eau potable. Bonnes propriétés physiques et mécaniques. L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.

Normes : Conforme aux listes positives de référence pour l'eau potable.



	Ø	code	Prix €
Bte de 100	8/13	P620060	3.84
Bte de 100	12/17	P620061	3.56
Bte de 100	15/21	P620062	4.44
Bte de 100	20/27	P620063	7.13
Bte de 100	26/34	P620064	11.98
Bte de 100	33/42	P620065	16.89
Bte de 100	40/49	P620066	23.93
Bte de 100	50/60	P620067	37.92

Joint fibre rose pour eau, chauffage, huile, air, T° < 180°C (cellulose + élastomère NBR)

Composition : Fibre de cellulose + liant NBR calandré épaisseur 2 mm. Pression 40 bars. Les valeurs de températures et de pression ne sont pas associées.

Application : Eau, gaz, huiles, fuels (applications modérées).

Surface : Traitement anti-adhérent 2 faces.

Couleur : Rouge/rose deux faces.

L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.

Normes : LNE (alimentaire) (débit minimal nécessaire : 0,357 kg/min).



	Ø	code	Prix €
Bte de 100	12/17	P620040	20.22
Bte de 100	15/21	P620041	27.61
Bte de 100	20/27	P620042	32.78
Bte de 100	26/34	P620043	42.02
Bte de 100	33/42	P620044	55.41
Bte de 100	40/49	P620045	102.81
Bte de 100	50/60	P620046	156.45

Joint fibre bleu pour eau, fuel, huile, air, T° < 180°C, caoutchouc Nitrile Kevlar

Composition : Fibre aramide + NBR épaisseur 2 mm. Pression 100 bars. Les valeurs de températures et de pression ne sont pas associées.

Application : Eau, oxygène, hydrocarbures, fuel, chimie, milieu alcalin non agressif.

Surface : Traitement anti-adhérent 2 faces.

Couleur : Bleu deux faces.

L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.

Normes : BAM (oxygène) – KTW, WRC (eau potable).



	Ø	code	Prix €
Bte de 100	12/17	P620020	34.07
Bte de 100	15/21	P620021	35.35
Bte de 100	20/27	P620022	37.68
Bte de 100	26/34	P620023	54.81
Bte de 100	33/42	P620024	78.86
Bte de 100	40/49	P620025	90.16
Bte de 100	50/60	P620026	151.93

Joint caoutchouc SBR pour eau chaude et eau froide sanitaire -20°/+110°

EPDM : Épaisseur 2 mm.

Composition : SBR.

Application : Eau potable.

Surface : 2 faces lisses.

Couleur : Noir.

L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.



	Ø	code	Prix €
Bte de 100	12/17	P620030	19.55
Bte de 100	15/21	P620031	21.94
Bte de 100	20/27	P620032	26.23
Bte de 100	26/34	P620033	29.57
Bte de 100	33/42	P620034	50.40
Bte de 100	40/49	P620035	80.30
Bte de 100	50/60	P620036	91.38

Joint caoutchouc EPDM ACS pour eau chaude et eau froide sanitaire -20°/+110°

EPDM : Épaisseur 2 mm.

Composition : EPDM.

Application : Eau potable.

Surface : 2 faces lisses.

Couleur : Noir.

L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.



sachet	Ø	dimension	code	Prix €
100	3/8"	14,5 x 9	P620130	28.05
100	1/2"	18 x 12	P620131	31.73
100	3/4"	24 x 15	P620132	39.10
100	1"	30 x 22	P620133	48.71
100	1"1/4	38 x 30	P620134	76.86
100	1"1/2	45 x 35	P620135	108.36
100	2"	55 x 45	P620136	120.99

▶ JOINT & ACCESSOIRE

Carte de joint à collet mobile

Bague inox + joint

Composition : Inox + NBR.

Application : Eau potable (ACS).

Couleur : Inox et noir.

L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.



	Ø	code	Prix €
carte de 20	12/17-10	P620100	23.78
carte de 20	15/21-10	P620102	32.20
carte de 20	15/21-12	P620104	32.22
carte de 20	15/21-14	P620106	26.37
carte de 20	20/27-14	P620112	40.75
carte de 20	20/27-16	P620113	40.75
carte de 20	20/27-18	P620114	40.75
carte de 10	26/34-22	P620115	20.47

Écrou avec joint à collet mobile et bague inox (barette de 10)



	Ø	code	Prix €
	1/2-12	P620105	49.98
	1/2-14	P620107	49.98
	3/4-14	P620108	71.82
	3/4-16	P620109	71.82
	3/4-18	P620110	71.82

Joint torique pour eau chaude et eau froide sanitaire

Joint NBR

Composition : NBR.

Application : Eau sanitaire.

Couleur : Noir.

Joint torique pour eau sanitaire T° < 100°C.

L'étanchéité dépendra également de la manipulation et du montage.



	Ø	code	Prix €
N7 (bte 100)	8,9 x 1,9	P620300	7.20
N8 (bte 100)	8,9 x 2,7	P620302	7.84
N9 (bte 100)	10,5 x 2,7	P620304	8.10
N10 (bte 20)	12,1 x 2,7	P620306	8.29
N11 (bte 20)	13,6 x 2,7	P620307	7.17
N13 (bte 20)	16,9 x 2,7	P620309	7.56

L'ensemble des joints gaz de cette gamme est conforme à la norme NF E29-533, relative au choix des joints plats d'étanchéité utilisés dans les installations de gaz combustibles distribués par réseaux ou par récipients.

Joint fibre bleu gaz caoutchouc Nitrile Kevlar



Composition : Fibre aramide + NBR.

Application : Gaz.

Surface : Traitement anti-adhérent 2 faces.

Couleur : Bleu deux faces.

Norme : La norme NF E29-533, relative à la mise en œuvre des joints gaz, impose un couple de serrage précis pour chaque taille de joint.

sachet application	pour raccord	calibre	dimensions	couple de	code	Prix €
filetage gaz		ext/int/ép	serrage			
25	JPG	1/2"	DN12	18,2/12/2	30 N.m	P620120 15.81
25	JPG	3/4"	DN15	23,8/18,4/2	30 N.m	P620121 16.31
25	JPG	1"	DN20	30/22,4/2	40 N.m	P620122 28.71
25	JPG	1"1/4	DN25	38,5/30,4/2	60 N.m	P620123 51.50
25	JPG	1"1/2	DN32	44,5/38,5/2	70 N.m	P620124 54.06
25	JPG	2"	DN40	52,5/45,5/2	100 N.m	P620125 80.77
25	JPG	2"1/4	DN50	59/53,5/2	120 N.m	P620126 92.50

50	JPC	6/20	DN20-5BECS	27,5/22,6/2	30 N.m	P620127 39.21
25	JPC	10/32	DN32-20BECS	40/34,2/2	50 N.m	P620128 38.53

JPG : Joint Plat Gaz

JPC : Joint Plat Compteur

Pochette clapets pleins



	Ø	code	Prix €
Bte de 100	11,8 x 6	P620206	21.70
Bte de 100	12 x 6	P620204	8.93
Bte de 100	13 x 6	P620202	10.93
Bte de 100	14 x 6	P620200	11.44
Bte de 100	28 x 3	P620210	32.50

Joint caoutchouc de mécanisme



	Ø	code	Prix €
porcher	67 x 42 x 1,8	P620380	0.96
gébérít	32 x 64 x 2,7	P620382	1.03
mpmp	27 x 69 x 3,8	P620384	1.30
siamp	72 x 24 x 2	P620386	3.30
porcher	65 x 5 x 5	P620388	1.41
standard	81 x 47 x 8	P620389	1.75

NOTES