



GRAINS FIXES CYF

Garniture mécanique de 10 à 40 mm de diamètre d'arbre.

Pression maxi 6 bar - Vitesse 10 m/s.

Sens de rotation indifférent.

Température: Joint NBR (Nitrile) -20°C à

100°C.

Joint Viton pour liquide corrosif - 140°C.

Ressort et parties métalliques en acier inox Aisi 304.

Face fixe		Céramique	Grain fixe CYF				Ce - Ni
Joint		Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	D2 Ø extérieur	L2 Epaisseur	CODE P.U. HT €
			CYF - 13 L	10 à 13	26	5,5	541 664 1.15
			CYF - 13	10 à 13	26	8	541 672 1.15
			CYF - 17	12, 14, 15, 16	29,5	8	541 680 1.33
			CYF - 17 L	12, 14, 15, 16	35	8	541 699 1.33
			CYF - 17 LL	14, 15, 16	38	8	541 702 1.33
			CYF - 21	16 à 20	42	8	541 710 1.94
			CYF - 26	20, 22, 23	45	10	541 729 2.90
			CYF - 27	24, 25	50	10	541 737 3.95
			CYF - 33	28, 30, 32	57	10	541 745 6.13
			CYF - 38	35	63	10	541 753 10.06
			CYF - 42	38, 40	68	12	541 761 11.37

Face fixe		Céramique	Grain fixe CYF				Ce - Vi
Joint		Viton	TYPE	Ø d Arbre	D2 Ø extérieur	L2 Epaisseur	CODE P.U. HT €
			CYF - 13 L	10 à 13	26	5,5	561 045 1.54
			CYF - 13	10 à 13	26	8	561 053 1.54
			CYF - 17	12, 14, 15, 16	29,5	8	561 061 3.08
			CYF - 17 L	12, 14, 15, 16	35	8	561 074 3.08
			CYF - 17 LL	14, 15, 16	38	8	561 088 3.62
			CYF - 21	16 à 20	42	8	561 096 5.18
			CYF - 26	20, 22, 23	45	10	561 104 7.52
			CYF - 27	24, 25	50	10	561 118 7.87
			CYF - 33	28, 30, 32	57	10	561 126 11.41
			CYF - 38	35	63	10	561 134 12.99
			CYF - 42	38, 40	68	12	561 142 15.30

Face fixe		Silicium	Grain fixe CYF				Ks - Vi
Joint		Viton	TYPE	Ø d Arbre	D2 Ø extérieur	L2 Epaisseur	CODE P.U. HT €
			CYF - 13 L	10 à 13	26	5,5	561 150 6.27
			CYF - 13	10 à 13	26	8	561 169 6.27
			CYF - 17	12, 14, 15, 16	29,5	8	561 177 8.96
			CYF - 17 L	12, 14, 15, 16	35	8	561 185 8.96
			CYF - 17 LL	14, 15, 16	38	8	561 193 13.10
			CYF - 21	16 à 20	42	8	561 207 14.67
			CYF - 26	20, 22, 23	45	10	561 215 18.13
			CYF - 27	24, 25	50	10	561 223 20.49
			CYF - 33	28, 30, 32	57	10	561 231 24.74
			CYF - 38	35	63	10	561 242 37.50
			CYF - 42	38, 40	68	12	561 258 54.07