



GRAINS FIXES JOINT O-RING G4


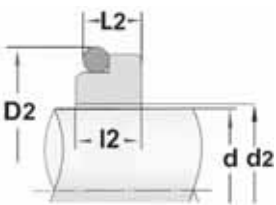
Face mobile	Céramique	Grain fixe joint O-ring G4							Ce - Ni
Joint	Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
		G4 14	14	24,5	15	5,5	6,5	565 873	10.54
		G4 15	15	24,5	16	6,5	7,5	565 881	11.87
		G4 16	16	28	17	7,5	8,5	565 894	12.64
		G4 18	18	30	19	8	9	565 903	13.69
		G4 20	20	35	21	7,5	8,5	565 911	14.74
		G4 22	22	35	23	7,5	8,5	565 924	15.54
		G4 24	24	38	25	7,5	8,5	565 938	16.07
		G4 25	25	38	26	7,5	8,5	565 946	17.13
		G4 28	28	42	29	9	10	565 954	18.71
		G4 30	30	45	31	10,5	11,5	565 962	20.28
		G4 32	32	48	33	10,5	11,5	565 970	21.08
		G4 35	35	52	36	11	12	565 989	23.19
		G4 38	38	55	39	10,5	11,5	565 997	27.14
		G4 40	40	58	40	10,8	11,5	566 004	29.51


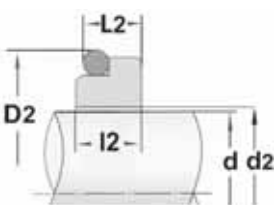
Face mobile	Silicium	Grain fixe joint O-ring G4							Ks - Ni
Joint	Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
		G4 14	14	24,5	15	5,5	6,5	566 020	18.39
		G4 15	15	24,5	16	6,5	7,5	566 039	20.02
		G4 16	16	28	17	7,5	8,5	566 047	21.69
		G4 18	18	30	19	8	9	566 055	23.41
		G4 20	20	35	21	7,5	8,5	566 063	24.85
		G4 22	22	35	23	7,5	8,5	566 071	32.03
		G4 24	24	38	25	7,5	8,5	566 084	33.10
		G4 25	25	38	26	7,5	8,5	566 098	33.81
		G4 28	28	42	29	9	10	566 101	37.79
		G4 30	30	45	31	10,5	11,5	566 114	40.68
		G4 32	32	48	33	10,5	11,5	566 128	40.84
		G4 35	35	52	36	11	12	566 136	47.96
		G4 38	38	55	39	10,5	11,5	566 144	55.60
		G4 40	40	58	40	10,8	11,5	566 152	59.02



GRAINS FIXES JOINT O-RING G6

(DIN 24960)

Face mobile		Céramique	Grain fixe joint O-ring G6						Ce - Ni	
Joint		Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
 			G6 14	14	25	15	6,5	7,5	566 187	10.54
			G6 15	15	27	16	6,5	7,5	566 195	11.85
			G6 16	16	27	17	6,5	7,5	566 209	12.64
			G6 18	18	33	19	7,5	8,5	566 217	13.68
			G6 20	20	35	21	7,5	8,5	566 225	14.74
			G6 22	22	37	23	7,5	8,5	566 233	15.55
			G6 24	24	39	25	7,5	8,5	566 241	16.07
			G6 25	25	40	26	7,5	8,5	566 254	17.13
			G6 28	28	43	29	7,5	8,5	566 268	18.71
			G6 30	30	45	31	7,5	8,5	566 276	20.28
			G6 32	32	48	33	7,5	8,5	566 284	21.08
			G6 35	35	50	36	7,5	8,5	566 292	23.19
			G6 38	38	56	39	9	10	566 306	27.14
			G6 40	40	58	40	9	10	566 314	29.51

Face mobile		Silicium	Grain fixe joint O-ring G6						Ks - Ni	
Joint		Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
 			G6 14	14	25	15	6,5	7,5	566 349	15.39
			G6 15	15	27	16	6,5	7,5	566 357	17.95
			G6 16	16	27	17	6,5	7,5	566 365	17.95
			G6 18	18	33	19	7,5	8,5	566 373	19.16
			G6 20	20	35	21	7,5	8,5	566 381	21.09
			G6 22	22	37	23	7,5	8,5	566 394	23.11
			G6 24	24	39	25	7,5	8,5	566 403	25.56
			G6 25	25	40	26	7,5	8,5	566 411	28.71
			G6 28	28	43	29	7,5	8,5	566 424	32.07
			G6 30	30	45	31	7,5	8,5	566 438	34.53
			G6 32	32	48	33	7,5	8,5	566 446	40.84
			G6 35	35	50	36	7,5	8,5	566 454	47.96
			G6 38	38	56	39	9	10	566 462	55.60
			G6 40	40	58	40	9	10	566 470	59.02

GRAINS FIXES JOINT O-RING G9

(DIN 24960 avec blocage)





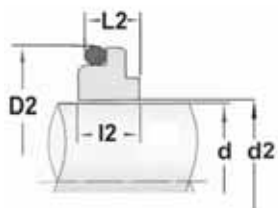
Face mobile		Céramique	Grain fixe joint O-ring G9					Ce - Ni		
Joint		Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
			G9 14	14	25	15	10		566 500	12.11
			G9 15/16	16	27	17	10		566 527	12.38
			G9 18	18	33	19	11,5		566 535	13.96
			G9 20	20	35	21	11,5		566 543	16.07
			G9 22	22	37	23	11,5		566 551	19.23
			G9 24	24	39	25	11,5		566 564	20.82
			G9 25	25	40	26	11,5		566 578	22.92
			G9 28	28	43	29	11,5		566 586	25.55
			G9 30	30	45	31	11,5		566 594	27.39
			G9 32	32	48	33	11,5		566 608	28.19
			G9 35	35	50	36	11,5		566 616	28.72
			G9 38	38	56	39	14		566 624	32.94
			G9 40	40	58	40	14		566 632	33.46



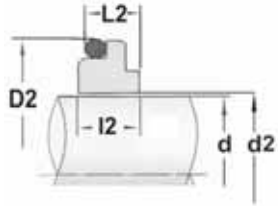
Face mobile		Silicium	Grain fixe joint O-ring G9					Ks - Ni		
Joint		Nitrile	TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
			G9 14	14	25	15	10		566 667	17.31
			G9 15/16	16	27	17	10		566 683	19.63
			G9 18	18	33	19	11,5		566 691	24.25
			G9 20	20	35	21	11,5		566 705	28.85
			G9 22	22	37	23	11,5		566 713	31.18
			G9 24	24	39	25	11,5		566 721	35.99
			G9 25	25	40	26	11,5		566 734	38.48
			G9 28	28	43	29	11,5		566 748	41.37
			G9 30	30	45	31	11,5		566 756	43.30
			G9 32	32	48	33	11,5		566 764	65.88
			G9 35	35	50	36	11,5		566 772	72.20
			G9 38	38	56	39	14		566 780	82.21
			G9 40	40	58	40	14		566 799	98.02



GRAINS FIXES JOINT O-RING G606

(DIN 24960)

Face mobile		Carbone		Grain fixe joint O-ring G606							
Joint		Nitrile		TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
 											
		G606 14	14	25	15	6,5	7,5	566 829	10.71		
		G606 15/16	16	27	17	6,5	7,5	566 845	10.96		
		G606 18	18	33	19	7,5	8,5	566 853	12.35		
		G606 20	20	35	21	7,5	8,5	566 861	14.22		
		G606 22	22	37	23	7,5	8,5	566 874	17.02		
		G606 24	24	39	25	7,5	8,5	566 888	18.42		
		G606 25	25	40	26	7,5	8,5	566 896	20.27		
		G606 28	28	43	29	7,5	8,5	566 904	22.60		
		G606 30	30	45	31	7,5	8,5	566 918	24.22		
		G606 32	32	48	33	7,5	8,5	566 926	28.19		
		G606 35	35	50	36	7,5	8,5	566 934	28.72		
		G606 38	38	56	39	9	10	566 942	32.94		
		G606 40	40	58	40	9	10	566 950	33.46		

Face mobile		Silicium		Grain fixe joint O-ring G4							
Joint		Nitrile		TYPE	Ø d Arbre	Ø D2 Extérieur	Ø d2 Intérieur	L2 Épaisseur	I2	CODE	P.U. HT €
 											
		G606 14	14	25	15	6,5	7,5	566 985	20.96		
		G606 15/16	16	27	17	6,5	7,5	567 000	22.37		
		G606 18	18	33	19	7,5	8,5	567 019	29.35		
		G606 20	20	35	21	7,5	8,5	567 027	34.93		
		G606 22	22	37	23	7,5	8,5	567 035	37.73		
		G606 24	24	39	25	7,5	8,5	567 043	43.56		
		G606 25	25	40	26	7,5	8,5	567 051	46.59		
		G606 28	28	43	29	7,5	8,5	567 064	49.37		
		G606 30	30	45	31	7,5	8,5	567 078	52.42		
		G606 32	32	48	33	7,5	8,5	567 086	65.87		
		G606 35	35	50	36	7,5	8,5	567 094	72.20		
		G606 38	38	56	39	9	10	567 108	82.21		
		G606 40	40	58	40	9	10	567 116	98.02		