



EMBOUTS FEMELLES A ECROUS TOURNANTS A FONDS PLATS AVEC COLLERETTES POUR COUILLES DE SERRAGE RS



Figure 1



Figure 2



Figure 3

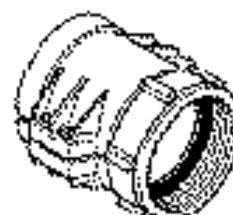


Figure 4

Diamètre Nominal	Filetage	Matières	Figure	Poids/Kg	Référence	Prix sans coquilles
						Prix H.T. €/pièce
38 x 6,5	G 1/2"	Acier	1	0,46	120.387.150.111	
		INOX 316 TI	1	0,42	120.387.150.122	
		Laiton	2	0,41	120.387.150.133	
	G 2"	INOX 316 TI	2	0,58	120.387.200.122	
		Laiton	2	0,55	120.387.200.133	
40 x 7	G 1 1/2"	INOX 316 TI	1	0,55	120.407.150.122	
		Laiton	2	0,55	120.407.150.133	
	G 2"	INOX 316 TI	2	0,70	120.407.200.122	
		Laiton	2	0,65	120.407.200.133	
45 x 7	G 2"	Laiton	2	0,75	120.457.200.133	
50 x 8	G 2"	Acier	1	0,85	120.508.200.111	
		INOX 316 TI	2	0,71	120.508.200.122	
		Laiton	2	0,72	120.508.200.133	
	G 2 1/2"	INOX 316 TI	2	0,98	120.508.250.122	
		Laiton	2	0,93	120.508.250.133	
65 x 7	G 2 1/2"	INOX 316 TI	2	1,20	120.657.250.122	
		Laiton	2	1,20	120.657.250.133	
75 x 8	G 3"	Acier	1	1,40	120.758.300.111	
		INOX 316 TI	2	1,52	120.758.300.122	
		Laiton	2	1,60	120.758.300.133	
80 x 8	G 3"	Laiton	2	1,55	120.808.300.133	
100 x 8	G 4"	INOX 316 TI	3	3,90	120.108.400.122	
		Laiton	4	3,85	120.108.400.133	

(Joints d'étanchéité en polyuréthane pour les raccords en acier et laiton, joints en PTFE pour les raccords en inox). autres filetages sur demande, existe également au pas NPT.