

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Raccord standard mâle/femelle inox ISO**

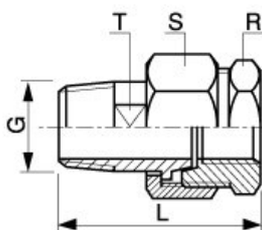
Code Bobet : *Voir tableau ci-dessous*

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES



Raccord union à joint conique usiné dans la barre

Mâle/Femelle

Nature: Gaz/BSP

Inox 316L

PMS de 64 bars jusqu'au DN50 et de 40 bars au-delà de DN50 pour de l'eau à température ambiante

N.B.: 2 plats de serrage (R sur schéma) pour les dimensions égales ou supérieures à 26x34 (DN25)

DN	G	Equivalence	L (mm)	R (mm)	S (mm)	T (mm)	Poids (Kg)	Code Bobet
8	1/4"	8x13	38	17	21	11	0.040	3203
12	3/8"	12x17	42	21	24	14	0.060	3204
15	1/2"	15x21	49	27	30	18	0.110	3205
20	3/4"	20x27	57	36	36	24	0.190	3206
25	1"	26x34	66	37	46	30	0.315	3207
32	1"1/4	33x42	70	46	55	38	0.420	3208
40	1"1/2	40x49	71	52	60	45	0.470	3209
50	2"	50x60	79	63	70	54	0.695	3210

Les cotes d'encombrements sont susceptibles de varier