

# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE

Désignation : **Bouchon mâle inox ISO**

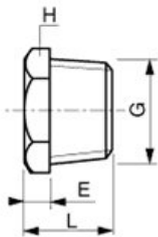
Code Bobet : *Voir tableau ci-dessous*

Unité de vente : **Unité**



*Photos non contractuelles*

## CARACTERISTIQUES



Bouchon mâle tête hexagonale usiné

Inox 316L

Nature: Gaz/BSP

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

DN	G	Equivalence	L Gaz/NPT (mm)	E (mm)	H (mm)	Poids (Kg)	Code Bobet
5	1/8"	5x10	13	5	10	0.010	7321
8	1/4"	8x13	15/16	5	14	0.015	3251
12	3/8"	12x17	15/16	5	19	0.030	3252
15	1/2"	15x21	20/21	7	23	0.055	3253
20	3/4"	20x27	22/23	7	27	0.095	3254
25	1"	26x34	23/25	7	36	0.165	3255
32	1"1/4	33x42	27/28	8	46	0.310	3256
40	1"1/2	40x49	30/32	10	50	0.440	3257
50	2"	50x60	34/36	11	60	0.795	3258
80	3"	80x90	42	12	92	2.115	12327

*Les cotes d'encombrements sont susceptibles de varier*