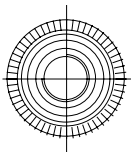
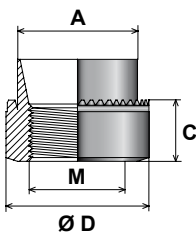


## ÉCROU A SERTIR DOUBLE SERTISSAGE

Type : **HS**



### ► Caractéristiques Techniques \*

M	C	A ± 0,13	P +0,05 / -0	D ± 0,15	
2,5	3,17	5,54	5,54	7,92	✓
3	3,17	5,54	5,54	7,92	✓
3,5	3,17	6,73	6,73	9,52	✓
4	3,17	6,73	6,73	9,52	✓
5	3,81	7,92	7,92	11,10	✓
6	5,08	9,52	9,52	12,70	✓
8	6,35	12,70	12,70	15,87	✓
10	7,62	15,87	15,87	19,05	✓
12	10,16	19,05	19,05	25,40	✓

### ► Matières :

- acier brut
- acier zingué
- aluminium
- inox
- laiton

### ► Légende :

✓ : dimensions courantes

Epaisseur Tôle (mm)	0,38	0,64	1	1,4	1,65	2,20	2,70	3,30	4,10	5,10
	à 0,64	à 1	à 1,4	à 1,65	à 2,20	à 2,70	à 3,30	à 4,10	à 5,10	à 6,30
Code	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

\* pour toutes autres dimensions ou matières, nous consulter.



**SOUDAGE INSTANTANÉ ET  
FIXATIONS INDUSTRIELLES**

22, rue des Celtes - 68510 SIERENTZ

Tél. 03 89 81 59 51 ● Fax : 03 89 81 55 07 ●

[www.sifi.fr](http://www.sifi.fr)

● Courriel : [messages@sifi.fr](mailto:messages@sifi.fr)