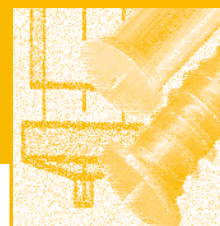
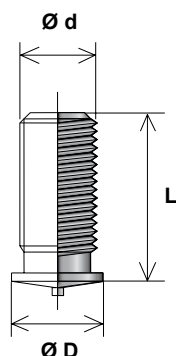


# GOUJONS A SOUDER PAR DECHARGE DE CONDENSATEURS

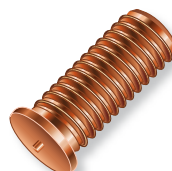


GOUJONS A SOUDER



## GOUJON FILETE

Type : **CDF**



### Caractéristiques Techniques

		Longueurs en mm											
d	D	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	45	50
M 2,5	4,5	✓	✓	✓	✓	F10	F10	F10	F10	F10	F10	F10	F10
M 3	4,5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M 4	5,5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M 5	6,5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M 6	7,5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M 8	9,0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M 10	11	-	-	-	-	16	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ : dimensions courantes - F10 : filetage partiel sur 10 mm de longueur  
Existe aussi en version sans collerette.

### ► Soudabilité :

#### ► Matières :

- acier cuivré
- aluminium
- inox 304 L / 316 L
- laiton

#### ► Normes :

DIN 32501  
NFE 25-143  
ISO 13918

Matière SUPPORT	GOUJON			
	ACIER	INOX	ALU	LAITON
acier	***	***	*	***
acier-galva électro-zingué	***	***	*	***
inox	***	***	*	*
laiton	***	*	*	***
cuivre	***	*	*	***
Ag3	*	*	***	*

\*\*\* : bonne  
\* : déconseillé

Pour toutes autres dimensions  
ou matières,  
nous consulter.



**SOUDEGE INSTANTANE ET  
FIXATIONS INDUSTRIELLES**

22, rue des Celtes - 68510 SIERENTZ

Tél. 03 89 81 59 51

● Fax : 03 89 81 55 07

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

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