

**TIGE FILETEE BRUT– 1M
DIN976 – ACIER 8.8
REFERENCE 97688BRUT**



Caractéristique :

- Norme : DIN 976
- Matière : Acier 8.8 (*selon l'ISO 898-1*)
- Revetement : Acier BRUT
- Code douanier : 7318154890



Diam, (D) (en mm)	P (en mm)	Charge max, avant rupture* TRACTION	Charge max, avant rupture* CISAILLEMENT
4	0,70	435	218
5	0,80	703	352
6	1,00	998	499
8	1,25	1816	908
10	1,50	2876	1438
12	1,75	4180	2090
14	2,00	5726	2863
16	2,00	7771	3886
18	2,50	9547	4774
20	2,50	12142	6071
22	2,50	15049	7525
24	3,00	17484	8742
27	3,00	22787	11394

TIGE FILETEE BRUT– 1M
DIN976 – ACIER 8.8
REFERENCE 97688BRUT

Diam, (D) (en mm)	P (en mm)	Charge max, avant rupture* TRACTION	Charge max, avant rupture* CISAILLEMENT
30	3,50	27805	13903
33	3,50	34400	17200
36	4,00	40509	20255
39	4,00	48397	24199
42	4,50	55597	27799

Les valeurs (en daN) sont calculées à partir de la limite élastique et en appliquant un coefficient de sécurité de 1,25. **ATTENTION : Elles concernent la résistance de l'ACIER et NON de la fixation !*

Veillez noter que ces valeurs sont fournies à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité en cas d'application incorrecte ou de défaillance résultante.