

## Écrous hexagonaux inox

(M 80 10)



## Avantages et caractéristiques

- matière : acier inoxydable 1.4401 (AISI 316)
- M10 et M12 testé à la résistance au feu selon la norme EN 1363-1

N°Art.	Type	G	H (mm)	SW1 (mm)	Cond.1
6127006	DIN 934	M6	5,0	10	50
6127008	DIN 934	M8	6,5	13	50
6127010	DIN 934	M10	8,0	17	50
6127012	DIN 934	M12	10,0	19	100
6127016	DIN 934	M16	13,0	24	100

Testé à la résistance au feu à partir du filetage M10.

M10 testé à la résistance au feu selon la norme EN 1363-1.

M12 testé à la résistance au feu selon la norme EN 1363-1.

