

## Écrous hexagonaux (ez)

(K 45 35)



## Avantages et caractéristiques

- matière : acier
- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- testé à la résistance au feu

Code article	Type	G	H (mm)	SW1 (mm)	Cond.1	Cond.2
6123006	DIN 934	M6	5,0	10	100	7 000
6123009	DIN 934	M7F	5,5	11	100	1 500
6123008	DIN 934	M8	6,5	13	100	1 500
6123010	DIN 934	M10	8,0	17	100	2 000
6123012	DIN 934	M12	10,0	19	100	1 200
6123016	DIN 934	M16	13,0	24	100	400
6123020	DIN 934	M20	16,0	30	100	-
6123021	BSPP	G½"	15,0	27	100	-

M7F : pas = M7 x 1,5mm.

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.

