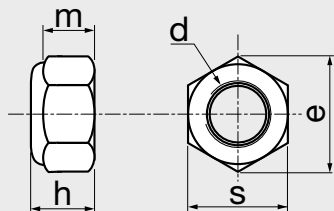


## ECROU HEXAGONAL AUTOFREINE A ANNEAU NON METALLIQUE NYLSTOP® TYPE P8

NFE 25409 ISO 7040

ACIER CLASSE 8 ZN NICKEL

Modèle  
**43400ZNNI**



### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

7.9 Choix d'un revêtement conforme ROHS  
5.1 Ecrous en acier  
4.6 Les écrous



NYLSTOP® PREVALLING TORQUE TYPE  
HEXAGON NUT PLASTIC INSERT TYPE  
P8 CLASS NICKEL ZINC PLATED

TUERCA HEXAGONAL AUTOBLOQUANTE  
A ANILLO NON METALICO NYLSTOP TYPE  
P8 ACERO CALIDAD 8 ZINCADO BLANCO  
NICKEL

DADO ESAGONALE AUTOFRENANTE CON  
ANELLO NON METALLICO NYLSTOP® TIPO  
P8 ACCIAIO CLASSA 8 ZINCATO NICHEL



VIS A TÊTE  
HEXAGONALE  
ENTIEREMENT  
FILETÉE  
Modèle 20211  
Page A 09



VIS A TÊTE  
HEXAGONALE  
PARTIELLEMENT  
FILETÉE  
Modèle 20011  
Page A 19



RONDELLE  
PLATE  
MOYENNE M  
NFE 25513  
ACIER 100 HV  
Modèle 70501  
Page D 05

d nominal	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30
m min. (mm)	1,7	1,7	2,3	3,5	3,9	5,1	6,4	8,3	9,7	11,3	12,1	13,5	14,5	16,2	18	19,4
h (mm)	4,3	4,9	6	6,8	8	10,6	12,6	15	17,5	20,1	22,3	23,5	26	28,2	32,5	35
s (mm)	5	5,5	7	8	10	13	16	18	21	24	27	30	32	36	41	46
e (mm)	5,75	6,3	8,05	9,2	11,5	14,95	18,4	20,7	24,15	27,6	31,05	34,5	36,8	41,4	47,15	52,9

Référence	d (mm)
43400ZNNI 2,5	2,5
43400ZNNI 3	3
43400ZNNI 4	4
43400ZNNI 5	5

Référence	d (mm)
43400ZNNI 6	6
43400ZNNI 8	8
43400ZNNI 10	10
43400ZNNI 12	12

Référence	d (mm)
43400ZNNI 14	14
43400ZNNI 16	16
43400ZNNI 18	18
43400ZNNI 20	20

Référence	d (mm)
43400ZNNI 22	22
43400ZNNI 24	24
43400ZNNI 27	27
43400ZNNI 30	30