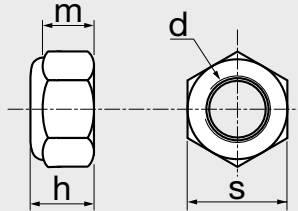


## ECROU HEXAGONAL AUTOFREINE A ANNEAU NON METALLIQUE TYPE T08

NFE 25412 ISO 10511\*

ACIER ZN NICKEL

Modèle  
**43430ZNNI**



### RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

- Choix d'un revêtement conforme ROHS
- Ecrous en acier
- Les écrous



### PREVALLING TORQUE TYPE HEXAGON NUT PLASTIC INSERT TYPE T08 NICKEL ZINC PLATED

TUERCA HEXAGONAL AUTOBLOQUANTE A  
ANILLO NON METALICO NYLSTOP TYPE T08  
ACERO ZINCADO BLANCO NICKEL

DADO ESAGONALE AUTOFRENANTE CON  
ANELLO NON METALLICO NYLSTOP® TIPO  
T08 ACCIAIO ZINCATO NICHEL



VIS A TETE  
HEXAGONALE  
ENTIEREMENT  
FILETEE  
Modèle 20211  
Page A 10



VIS A TETE  
HEXAGONALE  
PARTIELLEMENT  
FILETEE  
Modèle 20011  
Page A 20



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

d nominal	M6	M8	M10	M12	M16	M20
m min. (mm)	2,4	3,7	5,2	5,7	6,4	8
h (mm)	6,1	8,8	11,1	11,7	14	16,6
s (mm)	10	13	16	18	24	30

\* Dimensions assimilables aux normes NFE 25412 et ISO 10511

Référence	d (mm)
43430ZNNI 6	6
43430ZNNI 8	8

Référence	d (mm)
43430ZNNI 10	10
43430ZNNI 12	12

Référence	d (mm)
43430ZNNI 16	16
43430ZNNI 20	20