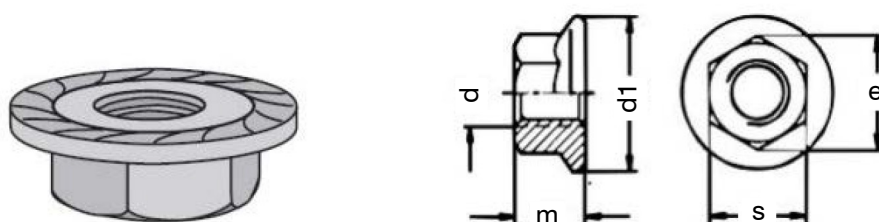


TUERCA-ARANDELA DENTADA DE ACERO

DESCRIPCIÓN

- Tuerca-arandela dentada de acero según DIN6923
- Acabados:
 - G Acabado a base de láminas de cinc y de aluminio dentro de una matriz inorgánica con lubricación integrada. Espesor de capa 8-10 μm . Cumple con las Directivas Europeas 2002/95/CE (RoHS) y las posteriores modificaciones 2005/618/CE, 2005/717/CE y 2005/747/CE.
- Aplicaciones:
 - G en instalaciones exteriores industriales, rurales y marinas e interiores agresivos.



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Código	Descripción	Rosca d	d1	m	s	e	Embalaje (ud)
EM05938	Tuerca-arandela	MB	17,9	8	13	14,4	50

Dimensiones en mm