

Hexagon head bolt for pressure vessels ISO 4014 Acero (AD-W7) Cincado 5.6 M27X160

Artículo No.	08751.270.160
Marca	-
UBB	500648342573
UNSPSC	31161620
EAN	8717077244177
Env. de 1	Solo embalaje completo

Parámetros técnicos

Diámetro (d-D)	M27
Anchura (L) (mm)	160
Clase	5.6
Material (largo)	Acero (AD-W7)
Tratamiento de superficie	Cincado
Forma de la cabeza	Cabeza hexagonal
Características de conducción	Hexagonal
Dirección del hilo	Derecha
Rosca (larga)	Métrica

Normas

ISO	4014
DIN	931
NF	E25-112
ASME	B18.2.3.1M

Información adicional para equipos de presión

Info Características específicas de los tornillos para equipos a presión: Destinado a ser utilizado en equipos a presión, aparatos a vapor, equipos y conexiones de brida a temperaturas de -10 ° C hasta + 300 ° C. De acuerdo con los

requisitos AD2000-W7, TRD106 y DIN 267-13 Los fabricantes incluidos en el VdTÜV-Merkblatt 1253/4 tienen derecho a sustituir un certificado EN 10204 3.1 marcando los tornillos con la clase de propiedad del acero y la marca del fabricante. Este reconocimiento también es aceptado por Lloyd's Register Energy.

Especificación técnica

b (min.): 125mm<L≤200mm	66
b (min.): L>200mm	79
b (min.): L≤125mm	60
k	17
P	3
s	41

Diseño técnico

