

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	M27
Longitud	160 mm
Clase	5.6
Características de conducción	Hexagon
Forma de la cabeza	Cabeza hexagonal
Material	Acero (AD-W7)
Dirección del hilo	Derecha
Tratamiento de superficie	Cincado
Rosca	Métrica

Normas

DIN	931
NEN	1555
ASME	B18.2.3.1M
ISO	4014
NF	E25-112

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 para equipos de presión

Especificación técnica

b (min.): 125mm $L \leq 200$ mm	66
b (min.): $L > 200$ mm	79
b (min.): $L \leq 125$ mm	60
d-D	M27
k	17
L (mm)	160
P	3
s	41

Diseño técnico

