

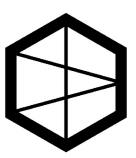
L (cm.)
15
25
30
50

MATERIAL: ACERO
 ACABADO: PINTURA POLIÉSTER COLOR NEGRO MATE RAL 9005

OBSERVACIONES:

- Ranura de la plancha con muescas en un único lado que facilita el movimiento del pasador guiándolo en todo momento.
- Tornillo de tope desmontable que permite girar la plancha para cambiar la mano del pasador.

Fecha	Nombre	Formato:	Sustituye a:	Plano:
Dibujado:	D.Masó	Tol.gen.:	Sustituido por:	0100XXX3
Comprovado:		Archivo: 0100xxx3.dwg		
Hoja nº:	Escala:	Descripción:		
Nº Hojas:	1:2	PASADOR ESTRECHO R-319/10		
				ARTIPRESA, S.L.



SUMINISTROS INDUSTRIALES CREUS, S.A.
SANT BOI DE LLOBREGAT

-TESTIFICACION DE INSPECCION-
según EN 10 204 - Tipo 2.1

Albarán No. 165.442 de fecha. 14/03/2025
Factura No. de fecha.
Pedido No. 265.267 de fecha. 06/03/2025
S./Referencia 7
Medida 3 FLEJES 100 X 1.2 DX53

DESIGNACION:

MATERIAL EN 10346 (GALVANIZADO)
DX53 D +
y que cumple con los
requisitos de la NORMA

COMPOSICION QUIMICA:

Carbono.....máximo 0,12 %
Manganeso.....máximo 0,60 %
Fósforo.....máximo 0,10 %
Azufre.....máximo 0,045 %

CARACTERISTICAS MECANICAS:

Resistencia a la tracción entre 270/380 N/mm2
Alargamiento minimo 30 % A 80
Limite elastico entre 140/260 N/mm2

UN ALMACENAMIENTO PROLONGADO DEL MATERIAL SUELE DAR LUGAR A
UNA VARIACION DE LAS CARACTERISTICAS MECANICAS

SUMINISTROS INDUSTRIALES CREUS, S.A.
SANT BOI DE LLOBREGAT

-TESTIFICACION DE INSPECCION-
según EN 10 204 - Tipo 2.1

Albarán No. 163.228 de fecha. 19/07/2024
Factura No. de fecha.
Pedido No. 262.145 de fecha. 16/07/2024
S./Referencia
Medida 3 FLEJES 17 X 1.5 DC01

DESIGNACION:

MATERIAL
DC01 Am
y que cumple con los
requisitos de la NORMA EN 10130

COMPOSICION QUIMICA:

Carbono.....máximo 0,12 %
Manganeso.....máximo 0,60 %
Fósforo.....máximo 0,045 %
Azufre.....máximo 0,045 %

CARACTERISTICAS MECANICAS:

Resistencia a la tracción 270/410 N/mm²
Alargamiento minimo 28 % A 80
Limite elastico -/280 N/mm²
Acabado superficial m 0.6<Ra>1.9

UN ALMACENAMIENTO PROLONGADO DEL MATERIAL SUELE DAR LUGAR A
UNA VARIACION DE LAS CARACTERISTICAS MECANICAS

DOC 05.01/01
REVISION 1



Euroacero Mediterráneo, S.A. (Barcelona)
 P.I. SANTIGA-C/ ARGENTERS, 3-7
 08130 STA PERPETUA DE MOGODA-BARCELONA
 www.ausasteel.com

**CERTIFICADO DE CALIDAD
 (EN 10204-3.1)**

Fecha	10.06.2025
Página	1 de 1


Org. Ventas 5202	ARTIFESA, S.L. Dirección: P.I.JUERIA SUD-FUSTERS, E1 Cod. Postal: 17150 Ciudad: SANT GREGORI Reg: Gerona País: España
------------------	---

Entrega 81754164	Su Pedido	No.Prov.
------------------	-----------	----------

Entrega 81754164	N.Material Cliente			Especif.Cl			
Calidad 11SMNPB30	T C	F RE	Pf	Dimensiones 10.00 x 3000.0 x 1000.0	Tol.Dim h10	Peso 518	Colada 72210

Composición Química %										
Colada	C	MN	SI	P	S	PB				
72210	0,080	1,010	0,006	0,058	0,310	0,280				
	N 0,004									

Lotes:
 V066358011

Nota Material s/norma EN 10277 Los datos de este certificado son copia original, emitido según norma EN 10204-3.1, que a tal efecto se conserva en nuestro Departamento de Calidad. Tras su revisión, el citado material cumple con la calidad arriba referenciada.	Dpto de Calidad  Arantza Pino
---	---