



## NORMA DE FABRICACIÓN

UNE 21-158-90 / ANSI B18.2-1  
ANSI B18.2-2 / ANSI B18.21-1

## MATERIAL

Acero SAE 1020

## ACABADO

Galvanizado en Caliente  
ASTM A-153

## ACCESORIOS

Pernos, tuercas y arandelas galvanizadas en caliente

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº	CANT.	DENOMINACIÓN	MATERIAL	DIMENSIONES	ACABADO
1	01	ABRAZADERA	AC. SAE 1020	SEGÚN TABLA	GALVANIZADO
2	03	PERNO	AC. SAE 1020	O 1/2" x 2 1/2"	GALVANIZADO
3	03	ARANDELA	AC. SAE 1020	SEGÚN PERNO	GALVANIZADO
4	03	TUERCA	AC. SAE 1020	SEGÚN PERNO	GALVANIZADO

CÓD.	E	H	D	L
dimensión en mm				
020101	4.7	38	115	250
020102	4.7	38	127	280
020103	4.7	38	135	
020104	4.7	38	165	310
020105	4.7	38	185	330
020106	4.7	38	200	350
020107	4.7	38	230	370
020108	4.7	38	250	390

CÓD.	E	H	D	L
dimensión en mm				
020109	4.7	50.8	115	250
020110	4.7	50.8	127	280
020111	4.7	50.8	135	
020112	4.7	50.8	165	310
020113	4.7	50.8	175	330
020114	4.7	50.8	200	350
020115	4.7	50.8	230	370
020116	4.7	50.8	250	390

CÓD.	E	H	D	L
dimensión en mm				
020117	6.35	38	115	250
020118	6.35	38	127	280
020119	6.35	38	135	
020120	6.35	38	165	310
020121	6.35	38	175	330
020122	6.35	38	200	350
020123	6.35	38	230	370
020124	6.35	38	250	390

CÓD.	E	H	D	L
dimensión en mm				
020125	6.35	50.8	115	250
020126	6.35	50.8	127	280
020127	6.35	50.8	135	
020128	6.35	50.8	165	310
020129	6.35	50.8	185	330
020130	6.35	50.8	200	350
020131	6.35	50.8	230	370
020132	6.35	50.8	250	390