



Hidráulicos



Abrazaderas





Abrazadera | Estándar doble bulón



Const.: ABS negro.

Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.

Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.

Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.

PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]				EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	1" - 30	1 1/4" - 40	
25					50
32					50
40					50
50					50
63					50
75					50
90					50
110					40
115					40
125					30
140					30
160					20
200					10
225					10
250					10
280					10

DN [Pulg.]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]				EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	1" - 30	1 1/4" - 40	
2"					50
4"					40



Abrazadera | Estándar gran caudal



Const.: ABS negro.
Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.
Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.
 Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.
PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]					EMBALAJE
	1 1/2" - 50	2" - 63	2 1/2" - 75	3" - 90	4" - 110	
63						20
75						20
90						10
110						10
125						8
140						6
160						6
200						4

DN [Pulg.]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]					EMBALAJE
	1 1/2" - 50	2" - 63	2 1/2" - 75	3" - 90	4" - 110	
2"						20



Abrazadera | Doble cuña



Const.: ABS negro.
Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.
 Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.
PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]			EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	1" - 30	
40				50
50				50
63				50
75				50
90				25
110				25
115				25
125				25
140				25
160				25



Abrazadera | Inserto bronce



Const.: ABS negro.

Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.

Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.

Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.

PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]			EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	1" - 30	
40				50
50				50
63				50
75				50
90				50
110				40
115				40
125				20
140				20
160				20
200				10
225				10
250				10
280				10



Abrazadera | Inserto bronce gran caudal



Const.: ABS negro.

Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.

Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.

Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.

PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]					EMBALAJE
	1 1/2" - 50	2" - 63	2 1/2" - 75	3" - 90	4" - 110	
63						20
75						20
90						10
110						10
125						8
140						6
160						6
200						4

DN [Pulg.]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]					EMBALAJE
	1 1/2" - 50	2" - 63	2 1/2" - 75	3" - 90	4" - 110	
2"						20



Const.: ABS negro.

Racor: Poliamida.

Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.

Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.

Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.

PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]		EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	
40			50
50			50
63		*	50
75		*	50
90		*	50
110			40
115			40
125			30
140			30
160			20
200			10
225			10
250			10
280			10

* Racor plástico incorporado



Abrazadera | Racor bronce



Const.: ABS negro.

Racor: Latón 58/40/2

Sello: O 'ring / aro plano de nitrilo.

Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.

Rosca BSP s/ Norma IRAM 5053.

PN: 10 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]			EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	1" - 30	
40				50
50				50
63				50
75				50
90				50
110				40
125				20
140				20
160				20
200				10
225				10
250				10
280				10

DN [Pulg.]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]			EMBALAJE
	1/2" - 20	3/4" - 25	1" - 30	
2"				50
4"				40



Abrazadera | Hierro dúctil



Const.: Hierro dúctil D4018 s/ SAE J434.

Recubrimiento: Epoxi azul de 50 µm.

Sello: Caucho natural de 90 Shore A.

Bulones: Acero al Carbono con revestimiento Dorrtech.

Zunchos: Acero inoxidable AISI 430.

Rosca BSP s/ Norma IRAM 5063.

PN: 16 [bar].

DN [mm]	DERIVACIÓN [Pulg.] - [mm]		
	1 1/2" - 50	2" - 63	2 1/2" - 75
90-110			
110-125			
125-50			
150-180			
180-210			
210-250			
250-290			
290-320			
320-360			