

## RACCORD UNION GALVA FF

Raccord fonte malléable noir ou galvanisé pour les réseaux d'eau froide, eau chaude, incendie, Sprinkler, irrigation, chauffage, climatisation, hydrocarbures, air comprimé et vapeur.

Construction suivant la norme NF EN10242, symbole de conception A.



**Dimensions :** DN1/8" à DN5"

**Raccordement :** BSP

**Température Mini :** -20°C

**Température Maxi :** +300°C

**Pression Maxi :** 25 Bars

**Caractéristiques :** Construction suivant norme NF EN 10242

Symbole de conception A

Finition noire ou galvanisée à chaud

**Matière :** Fonte EN-GJMB-350-10

# RACCORD UNION GALVA FF

## CARACTERISTIQUES :

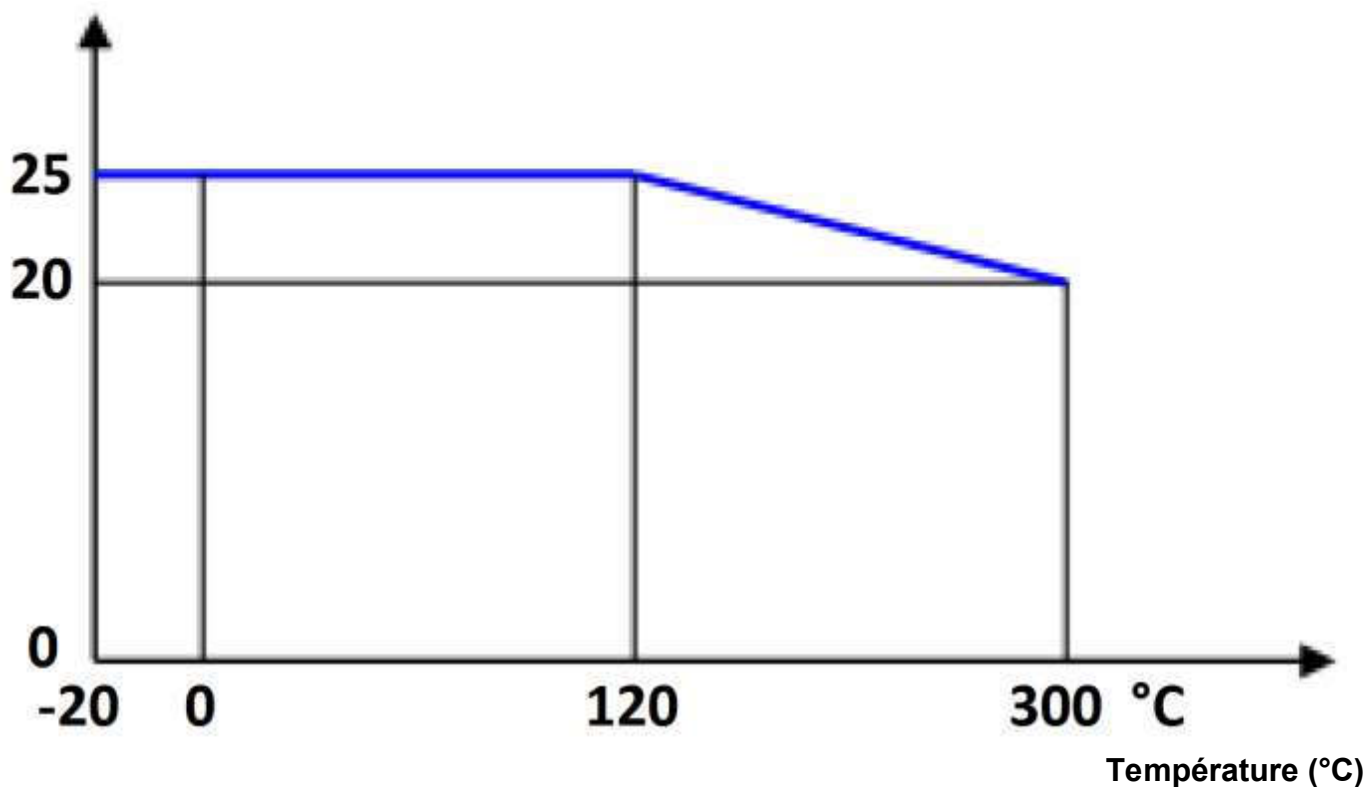
- Construction suivant la norme NF EN 10242 et ISO 49
- Symbole de conception A
- Finition noire ou galvanisée à chaud
- Compatible eau potable pour les séries galvanisées
- Filetage mâle BSP conique ISO 7-1 R
- Filetage femelle BSP cylindrique ISO 7-1 Rp
- Raccords testés à la température ambiante avec une pression de 100b

## UTILISATION :

- Eau froide, Eau chaude
- Réseau incendie, Sprinkler
- Irrigation
- Chauffage, Climatisation
- Hydrocarbures
- Air comprimé
- Vapeur 10 bars maxi
- Températures mini et maxi admissibles Ts : -20°C à + 300°C
- Pression maxi admissible Ps : 25 bars jusqu'à 120°C, 20 bars au-delà ( voir courbe )

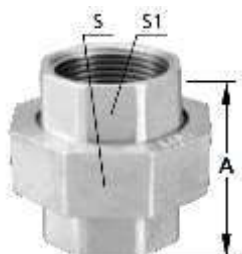
## COURBE PRESSION / TEMPERATURE ( HORS VAPEUR ) :

Pression (Bar)



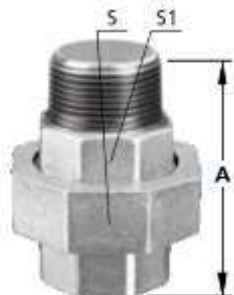
# RACCORD UNION GALVA FF

- **ART. 330 :** UNION FF A JOINT PLAT (composé de fibres d'aramide avec liant NBR)  
Pour un usage Gaz, remplacer le joint par les modèles 98030 ci-dessous



NPS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"
DN (mm)	8x13	12x17	15x21	20x27	26x34	33x42	40x49	50x60	66x76	80x90	102x114
A	42	45	48	52	58	65	70	78	85	95	110
S (max)	27	32	41	50	55	70	75	90	110	130	150
S1	17	20	25	32	39	49	55	69	85	98	124
Poids (Kg)	0.1	0.09	0.18	0.29	0.38	0.6	0.7	1.1	1.75	2.55	3.33
Ref.GALVA	330G8	330G12	330G15	330G20	330G26	330G33	330G40	330G50	330G66	330G80	330G102

- **ART. 331 :** UNION MF A JOINT PLAT (composé de fibres d'aramide avec liant NBR)  
Pour un usage Gaz, remplacer le joint par les modèles 98030 ci-dessous



NPS	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
DN (mm)	8x13	12x17	15x21	20x27	26x34	33x42	40x49	50x60
A	55	58	66	72	80	90	95	106
S (max)	27	32	41	50	55	70	75	90
S1	15	20	25	32	39	49	55	69
Poids (Kg)	0.1	0.1	0.2	0.34	0.46	0.75	0.9	1.37
Ref.GALVA	331G8	331G12	331G15	331G20	331G26	331G33	331G40	331G50