

# 90 GALVA - COUDE 90°, FEMELLE/FEMELLE, GALVANISÉ

**Domaine d'application :** distribution d'eau, d'eau potable, de gaz, de vapeur, de liquide et de gaz non corrosifs. Systèmes CVC.

## Conception, fabrication et contrôle :

- Les raccords sont fabriqués conformément aux normes EN 10242 et ISO 49.
- Nuance de la matière : EN-GJMW-400-5 selon EN 1562.
- La finition des raccords est galvanisée (ép. 70µm). Une protection contre la corrosion est ajoutée en permettant de conserver les raccords.
- Tous les raccords filetés sont conformes à la norme ISO 7-1 (BSPT), avec embout mâle conique (R) et embout femelle cylindrique (Rp). Les écrous libres pour raccord union sont de type gaz conformément à la norme ISO 228-1 (BSPP).
- 100% des raccords sont testés en étanchéité.



	Ø	Cond.	Qté
> 1500900000800	1/4"	10	0
> 1500900001200	3/8"	10	

>	1500900001500	1/2"	10	0	+	-
>	1500900002000	3/4"	10	0	+	-
>	1500900002600	1"	10	0	+	-
>	1500900003300	1"1/4	1	0	+	-
>	1500900004000	1"1/2	1	0	+	-
>	1500900005000	2"	1	0	+	-
>	1500900006600	2"1/2	1	0	+	-
>	1500900008000	3"	1	0	+	-
>	1500900010200	4"	1	0	+	

