

## PIÈCES DE RACCORDEMENT À BRIDES

*Coude, croix, manchette à sceller*

### CARACTÉRISTIQUES :

- Revêtement époxy bleu 250 microns.
- Brides tournantes.
- Matière fonte EN-GJS500/7.
- Utilisation réseaux d'eau potable et d'eaux usées urbaines (température d'utilisation inférieure à 65 °).



**Coude 1/4 (90°)  
(R-175)**

Référence	DN	PN	Poids kg
RES_175000	40	10-16	5,200
RES_175003	60	10-16	7,400
RES_175004	65	10-16	7,400
RES_175006	80	10-16	10,300
RES_175008	100	10-16	12,300
RES_175010	125	10-16	17,500
RES_175012	150	10-16	23,000
RES_175014	200	10	32,000
RES_175016	250	10	65,000
RES_175018	300	10	94,000



**Coude 1/8 (45°)  
(R-180)**

Référence	DN	PN	Poids kg
RES_180000	40	10-16	5,500
RES_180003	60	10-16	7,700
RES_180004	65	10-16	7,700
RES_180006	80	10-16	9,700
RES_180008	100	10-16	11,200
RES_180010	125	10-16	15,000
RES_180012	150	10-16	20,400
RES_180014	200	10	31,400
RES_180016	250	10	51,000
RES_180018	300	10	74,000



**Coude 1/16 (22°30')  
(R-185)**

Référence	DN	PN	Poids kg
RES_185000	40	10-16	4,900
RES_185003	60	10-16	6,700
RES_185004	65	10-16	6,700
RES_185006	80	10-16	8,900
RES_185008	100	10-16	10,100
RES_185010	125	10-16	13,400
RES_185012	150	10-16	17,600
RES_185014	200	10	26,400
RES_185016	250	10	44,000
RES_185018	300	10	54,000



**Coude 1/32 (11°15')  
(R-190)**

Référence	DN	PN	Poids kg
RES_190000	40	10-16	5,000
RES_190003	60	10-16	7,100
RES_190004	65	10-16	7,100
RES_190006	80	10-16	9,300
RES_190008	100	10-16	10,900
RES_190010	125	10-16	14,000
RES_190012	150	10-16	18,900
RES_190014	200	10	23,600
RES_190016	250	10	38,200
RES_190018	300	10	48,000



**Croix à brides PN 10  
(R-195)**

Référence	DN	PN	Poids kg
RES_195006	80	10-16	19,000
RES_195008	100	10-16	24,000
RES_195010	125	10-16	33,000
RES_195012	150	10-16	44,000
RES_195014	200	10	60,000
RES_195016	250	10	125,000
RES_195018	300	10	175,000



**Manchette à sceller  
(R-200)**

Référence	DN	PN	Poids kg
RES_200006	80	10-16	13,000
RES_200008	100	10-16	16,900
RES_200010	125	10-16	19,900
RES_200012	150	10-16	26,000
RES_200014	200	10	35,500
RES_200016	250	10	49,200
RES_200018	300	10	64,600