

COLLIERS EXTRA-PLATS

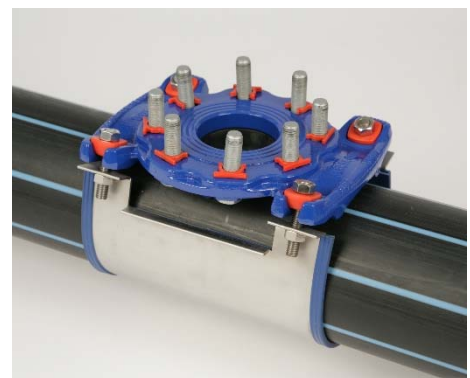
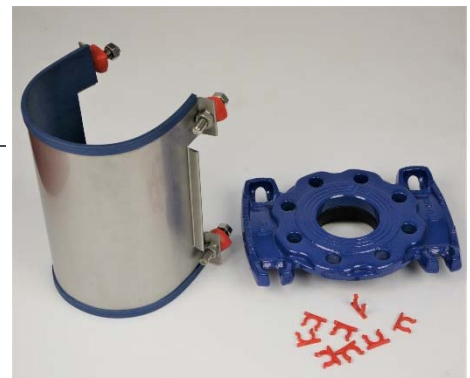
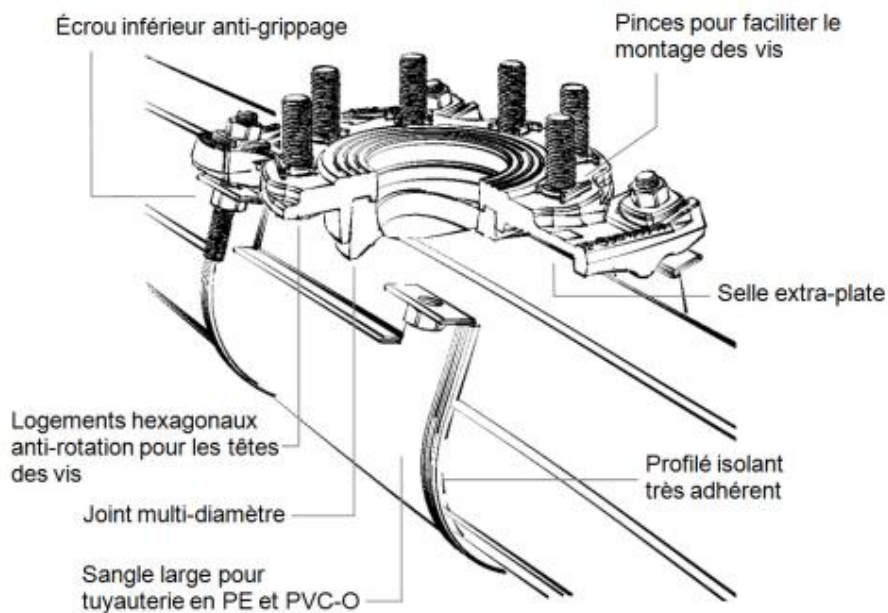
Caractéristique

- ▶ **PREMIÈRE MONDIALE** Selle extra-plate pour branchements et dérivations sur réseaux d'eau.
- ▶ Grâce à sa hauteur minimale et à son faible poids, elle remplace avantageusement le traditionnel collier simple à col.
- ▶ Conforme à la norme européenne EN 545.
- ▶ PN 16 – Pression de fonctionnement admissible (PFA) : 16 bar.
- ▶ À installer sur tuyauterie en fonte avec deux sangles de 55 mm.
- ▶ Pour tuyauterie de PE et PVC-O utiliser une sangle large de 265 mm.
- ▶ Selle équipée d'un joint d'étanchéité multi-diamètre.
- ▶ Un côté avec des oreilles ouvertes pour un montage facile des sangles
- ▶ Munie d'hexagonale anti-rotation pour les têtes des vis.
- ▶ Inclut un jeu de pinces pour faciliter le montage des vis.

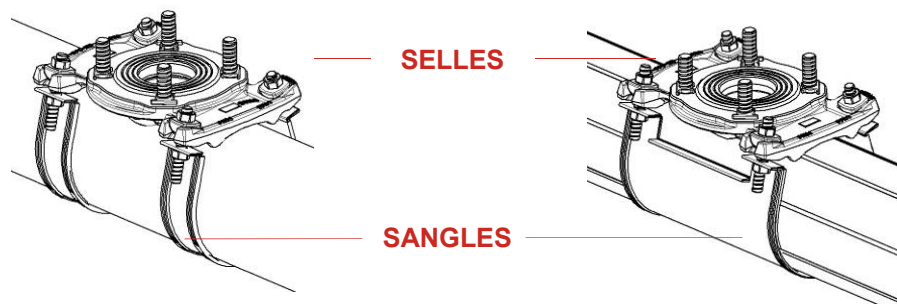
MATÉRIAUX

- ▶ Corps en fonte ductile EN-GJS-450-10.
- ▶ Revêtement époxy agréé pour l'eau potable (250-500 microns).
- ▶ Joint en caoutchouc EPDM apte à l'eau potable.
- ▶ Pinces en résine acétalique pour le serrage des vis.
- ▶ Sangle et goujons en acier inoxydable A2, écrous en inoxydable A4.
- ▶ Sangles avec profil isolant en caoutchouc et rotules en résine acétalique.

Avantages



COLLIERS EXTRA-PLATS



Monté sur tuyau en fonte

Monté sur tuyau PE ou PVC-O

Références, tailles et dimensions

SELLES EXTRA-PLATS							
Référence	Taille	Domaine d'utilisation			Hauteur sur tuyau mm	Diamètre bride (DIN) mm	Poids unitaire kg
		Matériel tuyauterie					
		Fonte	PE et PVC-O	Fibrociment			
OQ03750	DN 80-C	100-200	160-180	100-200C	30	200	4,830
OQ03760	DN 80-D	150-250	180-225	150-200	30	200	4,830
OQ03790	DN 80-E	200-350	250-355	200E-350D	30	200	4,840
OQ03860	DN 100-D	150-200	160-225	150C-200C	30	220	5,440
OQ03890	DN 100-E	200-350	250-355	200E-350D	30	220	5,450

SANGLES SIMPLES (pour tuyauterie en fonte et fibrociment)							
Référence	Taille	Domaine d'utilisation		Gamme de diamètres		Pièces par boîte	Poids unitaire kg
		Matériel tuyauterie		Minimum	Maximum		
		Fonte	Fibrociment				
OQ01040	N° 4	100	100-C/D	110	125	50	0,450
OQ01050	N° 5	---	100-E/F	125	140	50	0,500
OQ01060	N° 6	125	125	140	160	30	0,520
OQ01070	N° 7	150	150-C/D	160	180	30	0,590
OQ01080	N° 8	---	150-E/F	180	200	30	0,630
OQ01090	N° 9	175	175	200	220	30	0,670
OQ01100	N° 10	200	200-C/D	220	245	30	0,720
OQ01110	N° 11	225	200-E/F	245	270	30	0,780
OQ01120	N° 12	250	250-C	270	290	25	0,830
OQ01130	N° 13	---	250-C/D/E	290	315	25	0,890
OQ01140	N° 14	300	---	315	335	25	0,940
OQ01150	N° 15	---	300-C/D	335	355	25	0,990
OQ01160	N° 16	350	---	375	395	---	1,090
OQ01170	N° 17	---	350-C/D	395	415	---	1,140

SANGLES LARGES (pour tuyauterie en PE et PVC orienté)				
Référence	Taille	Domaine d'utilisation		Poids unitaire kg
		Matériel tuyauterie		
		PE	PVC-O	
OQ02050	160	160	160	2,020
OQ02055	180	180	180	2,200
OQ02060	200	200	200	2,480
OQ02070	225	225	225	2,610
OQ02080	250	250	250	3,030
OQ02085	280	280	280	3,300
OQ02090	315	315	315	3,670
OQ02095	355	355	315	4,150