

Raccords de liaison pour câbles sur fer à béton

- Raccords de liaison pour câbles sur fer à béton.



Référence	Désignation	Capacité (mm)	Matière	Poids Kg/Pièce	Conditionnement (pcs)
RFB8-10	Raccord en croix ou parallèle pour conducteur rond sur fer à béton	Dia8-10mm/Dia8-10mm	Acier galvanisé visserie Inox	0,1	25
RFB8-16	Raccord en croix ou parallèle pour conducteur rond sur fer à béton	Dia8-10mm/Dia12-16mm	Acier galvanisé visserie Inox	0,145	25
RFB8-25	Raccord en croix ou parallèle pour conducteur rond sur fer à béton	Dia8-16mm/Dia12-25mm	Acier galvanisé visserie Inox	0,39	25
RGFB6-2240/RD6-10	Raccord en Acier galvanisé pour méplat largeur 30 à 40mm sur fer à béton de diamètre 6 à 22mm avec élément de dérivation pour rond dia 6 à 10mm	Méplat 30 à 40mm/Dia6-22mm/Dia 6-10mm	Acier galvanisé	0,17	5