

## Fixation sur façade



**BIP**



**BIS**



**BRPV**

### utilisation

Ces accessoires sont utilisés pour la fixation des câbles sur mur et autres supports.

### description

- **BIP** : Bracelet monobloc en acier inoxydable plastifié de maintien de câbles à visser sur façade, livré avec sa cheville.
- **BIS** : Bracelet isolant souple existant en différentes versions :
  - à visser (Réf. BR046),
  - à frapper (Réf. BR047 ou BR050).
- **BRPV/BRTV** : Berceau monobloc en polyamide avec vis bichromatée zinguée pour réseau posé (BRPV) ou tendu (BRTV) sur façade. Collier démontable pour intervention. Possibilité de fixer sous le berceau une deuxième torsade.

### références

Code	Désignation	Écartement mural	Capacité d'accroche	Nomenclature Enedis	Unité de vente
BR043	BIP 120CV BR 2X16-4X16	5 à 10	10 à 22	68 27 734	100
BR044	BIP 180CV VIS+CHEV	5 à 10	10 à 42	68 27 764	100
BR046	BIS 180V EMBASE VIS + CSL180	15		68 27 670	100
BR047	BIS 180CF CHEV A FRAPPER + CSL180	6		68 27 676	100
BR050	BIS 180CFEM +CSL180	12		68 27 678	100
BR040	BRPV 6 BRPV6	60	2x16 à 4x35 4x35 à 3x150 + 95N + 16	68 26 004	50
BR041	BRPV 1 S/FACADE	10		68 26 003	50
BR042	BRTV 10 TENDU S/FACADE	100		68 26 016	40

## variante : berceau de fixation BRPF pour façade



Ce berceau BRPF (Berceau Réseau Posé sur Façade) s'utilise pour la fixation sur façade du réseau aérien basse tension en conducteurs isolés torsadés à neutre porteur. Un support de câble est mis en œuvre tous les 30 cm afin d'assurer une excellente fixation. L'installation sur façade est rapide et facile à mettre en œuvre et elle offre discrétion et esthétique.

### description

- La fixation du BRPF s'effectue à l'aide d'un clou (trou de Ø 12 mm).
- Le corps et le collier de serrage sont en matériau synthétique résistant aux UV.
- L'ouverture sous le berceau permet la mise en œuvre d'un collier supplémentaire (non fourni) pour l'installation d'un deuxième conducteur.
- Le collier de serrage présente une denture extérieure et permet :
  - une excellente protection de l'isolation des conducteurs,
  - une excellente fixation des conducteurs :
    - \* de branchement 2x16 à 4x35mm<sup>2</sup>,
    - \* de réseau de 4x35 à 4x150mm<sup>2</sup>.
- Ce berceau répond aux critères de la NF C 33-040 et la EN 50-483.

Code	Désignation	Capacités d'accroche (mm <sup>2</sup> )	Écartement du mur	Nomenclature Enedis	Unité de vente
BC272	BERCEAU DE FIXATION - BRPF1	2x16 à 4x35	10	68 26 001	100
BC273	BERCEAU DE FIXATION - BRPF6	4x35 à 3x150 + 95N+16	60	68 26 002	100