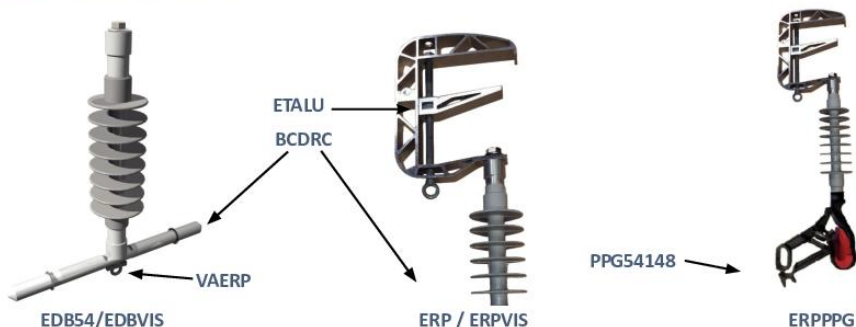




ENSEMBLE RENVOI DE PONT



ETAU

Référence	Codet	Matière	Capacités	Poids (Kg)
ETALU	68 86 070	Corps en alliage d'aluminium, vis en acier galvanisé	140 x 140	1.200

ISOLATEUR ARMOURLITE

Référence	Codet	Matière	Diamètre	Longueur	Poids (Kg)
ISORIGIDE	66 19 204	Noyau en fibre de verre, revêtement en EPDM, fixations en alliage d'aluminium	97	370	1.000

DOUBLE BROCHE BCDRC

Référence	Codet	Matière	Ø broches	Longueur totale	Longueur utile broches	Spécification EDF	Poids (Kg)
BCDRC	67 29 628	Alliage d'aluminium	25	410	55	HN 66.S.46	0.500

PINCE DE SUSPENSION POUR CÂBLES ASTER GAINES

Référence	Codet	Désignation	Poids (Kg)
PPG54148	69 60 630	Pince	0.700
VAERP	-	Anneau de préhension	0.100

ENSEMBLES	Référence	Codet	Poids (Kg)
ISORIGIDE + BCDRC	EDBVIS	66 19 205	1.500
ETALU + ISORIGIDE + BCDRC	ERPVIS	66 19 215	2.700
ETALU + ISORIGIDE + PPG54148	ERPPPG	68 19 210	2.800

➤ Références marché Enedis

ENSEMBLES	Référence	Codet	Poids (Kg)
ISORIGIDE + BCDRC + VAERP	EDB54	66 19 205	1.500
ETALU + ISORIGIDE + BCDRC + VAERP	ERP	66 19 215	2.700