

SUPPONT...

Support de ponts

Description:

Le **SUPPONTKIT** est destiné à être monté sur tous les types d'armement d'ancrage.

Composition:

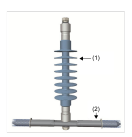
- Un étau universel (1) en aluminium (capacité maxi. 150 x 150 mm), comprenant un anneau de préhension permettant sa mise en place à l'aide d'une perche isolée TST.
- Un isolateur HTA (2) synthétique ISO RC1 3 360 ayant les caractéristiques suivantes :
 - Pas: 364 mm. - Diamètre : 97 mm.
 - Ligne d'arc : 240 mm.
 - Ligne de fuite : 462 mm.
 - Tension de tenue à 50 Hz sous pluie : 66 kV.
 - Tension de tenue aux chocs : 160 kV.
 - Poids: 0,9 Kg.
- Une double broche (3) rigide (réf. BCDRC) qui peut recevoir les conducteurs de deux demi-
- Un anneau de préhension (4) permettant la mise en place de l'ensemble à l'aide d'une perche TST.



SUPPONT : Ensemble à fixer sur l'équerre support de pont livrée avec nos traverses à faible déformation composé de :

- Un isolateur composite (1) de même type que celui de l'ensemble SUPPONTKIT.
- Une double broche rigide (2) de type BCDRC.

SUPPONT PPG: même ensemble que SUPPONT, mais avec la pince PPG54.148 (1) montée à la place de la double broche **BCDRC**.









Domaine d'application: HTA

SUPPONTKIT



SUPPONT PPG

Dernière modification: 08/04/2022





Réf.	Code Produit	Réf. Enedis	Codet Enedis	Poids (kg)
SUPPONT	2 300 012 521	Isolateur S1000 F300 BBCD	6619205	1.5
SUPPONTKIT	2 300 012 523	Isolateur Renvoi de Pont	6619215	3.2
SUPPONTKIT PPG	2 300 012 525	SUPPONTKIT PPG	6619210	2.9
SUPPONT PPG	2 300 012 527	_	_	1.1

Dernière modification: 08/04/2022