



Domaine d'application : HTA

## Traverse pour simple suspension en configuration double terne

## **Description:**

Double terne type "X" - Simple fixation

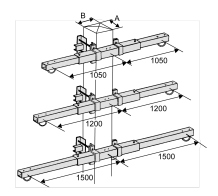
Une conception pratique avec une partie centrale complétée par deux bras et la possibilité de la maintenir temporairement, pendant sa fixation sur le support, grâce au trou central de la chape.

Adaptable sur tout type de support : béton, bois, métal.

Une manipulation simplifiée grâce à un faible encombrement et une faible masse.

Effort nominal de 1 600 à 3 150 N.

Matière: acier galvanisé.



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Charge de traction nominale (kN)
KDTSX1600S	DTSX1600S	6855640	1.6
KDTSX2000S	DTSX2000S	6855641	2
KDTSX2500S	DTSX2500S	6855642	2.5
KDTSX3150S	DTSX3150S	6855643	3.15

Dimensions admissibles supports: A maxi = 390 mm, B mini = 160 mm, B maxi = 410 mm (autres cotes possibles sur demande).



UID: | TID:::06/21/2025| SID:::06/21/2025 | Issued:06/21/2025 10:15:23 am

