FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 19/09/2022





TSTT 140 T

Support de toit transversal télescopique TSTT 140 T

- cod. 11100005



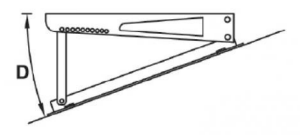
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

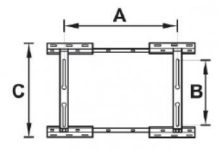
- En tôle électro-galvanisée
- Inclinaison réglable de 14° à 27°
- Peinture polyester d'extérieur RAL 9002
- Barre télescopique
- Plots anti-vibrations coulissants « NO-SHOCK » fournis
- Chevilles de fixation avec chaîne
- Pieds en caoutchouc anti-vibrations
- Adaptable à toutes les machines sur le marché
- Convient pour tous les toits



FICHES TECHNIQUES







DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	CHARGE [kg]
11100005	130 - 600	140 - 370	500	14° - 27°	140

PAQUET DE

- pieds en caoutchouc antidérapants
- supports anti-vibrations « No-Shock » coulissants
- chevilles de fixation avec chaîne
- 1 livret d'instruction

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION	
11100005	SUPPORT TRANSVERSALE MOD. TOIT 'TSTT 140 T'	

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications necessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.

