

Piquets acier galvanisé

Acier résistance ≥ 70 daN/mm²,

galvanisé suivant la norme **EN ISO 1461**

Gamme TV : épaisseur mini 70 μ .

Gamme DBXO : épaisseur mini 85 μ .

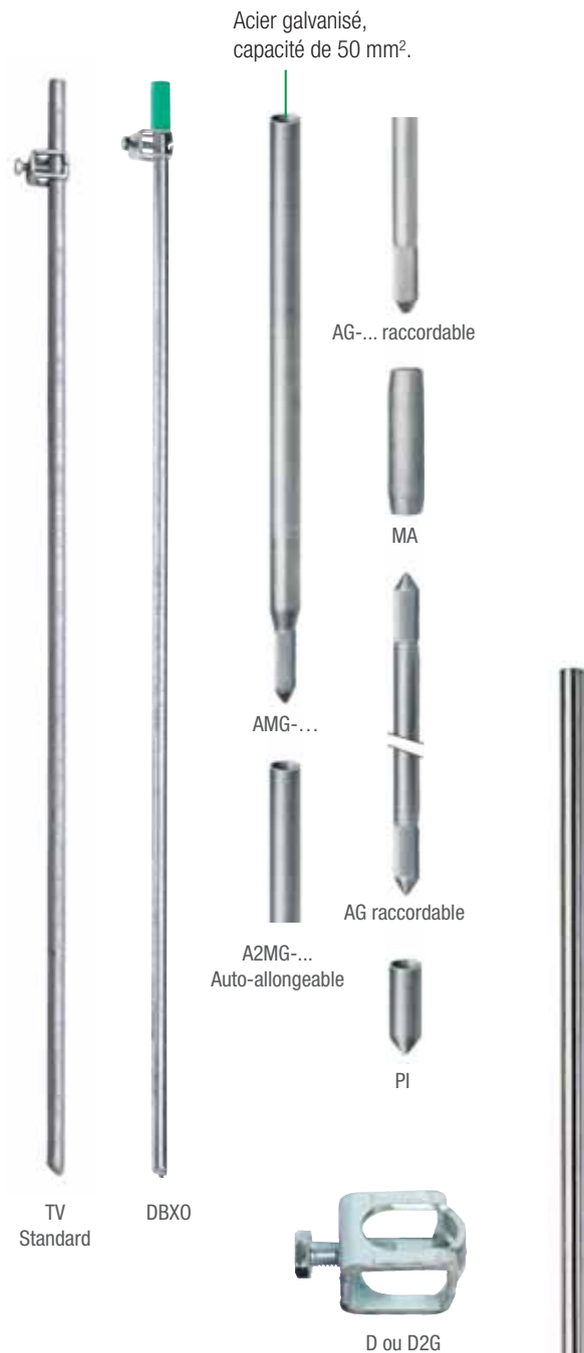
Piquets non-allongeables acier galvanisé :

Référence	Type	\varnothing mm	\longleftrightarrow	kg	Connexion
TV-1610	standard avec cosse	16	1 m	1,47	-
TV-1615			1,50 m	2,18	
TV-1620			2 m	2,95	
DBXO-10		16	1 m	1,15	
DBXO-15			1,50 m	1,73	
DBXO-20			2 m	2,23	

Piquets allongeables et auto-allongeables acier galvanisé :

Référence	Type	\varnothing mm	\longleftrightarrow	kg	Connexion
AMG-10	auto- allongeable	16	1 m	1,6	B et D
AMG-15			1,50 m	2,4	
A2MG-10		20	1 m	2,4	C2G95 et D2G
A2MG-15			1,50 m	3	
AG-10	raccordable (1)	16	1 m	1,6	B D MA PI
AG-15			1,50 m	2,4	
AG-20			2 m	3,2	

(1) Pour les modèles raccordables le manchon TZ-1602-A et la pointe PI sont à commander en sus.



Piquets acier inoxydable et auto-allongeables

Acier résistance ≥ 90 daN/mm².

Référence	Type	\varnothing mm	\longleftrightarrow	kg	Connexion
AMI-10	auto- allongeable	16	1 m	1,45	B.CHROM
AMI-15			1,50 m	2,2	



B.CHROM

Cupro-Aluminium
nickelé, capacité
de 95 mm².

AMI
Auto-allongeable