

ET SI ON PARLAIT CALIBRAGE DES TUYAUX FONTE DUCTILE

Que nous disent les normes NF EN 545 et NF EN 598 ? Quelle est l'offre d'Electrosteel ?

■ DN 80 – DN 300 : tous les tuyaux doivent être calibrés jusqu'au 2/3 en partant du bout uni. Cela représente environ 4 mètres.

Qu'en est-il d'Electrosteel?

Nos tuyaux sont calibrés sur 5 m.

Chaque entreprise de travaux publics a par conséquent 25% de tuyaux calibrés en plus pour réaliser ses réseaux.

■ DN 350 - DN 1200 : le calibrage des tuyaux n'est pas garanti dans ces normes.

Qu'en est-il d'Electrosteel ?

Nous offrons gracieusement 5% de tuyaux calibrés, sur simple demande de votre part à la commande. Et si vous vouliez 100% de tuyaux calibrés, que faire ? Nous l'indiquer à la commande pour que nous lancions une production spéciale avec un prix adapté

Les bénéfices pour nos clients et la décarbonation :

- Pas de perte de longueurs de tuyaux sur les chantiers
- Pose facilitée sur les ouvrages d'art et pour les chantiers difficiles d'accès (hélitreuillage)
- Gain pour nos clients!
- Economie circulaire à 100% pour le recyclage de la fonte



