

BORDEAUX DROITE NOIRE PVD

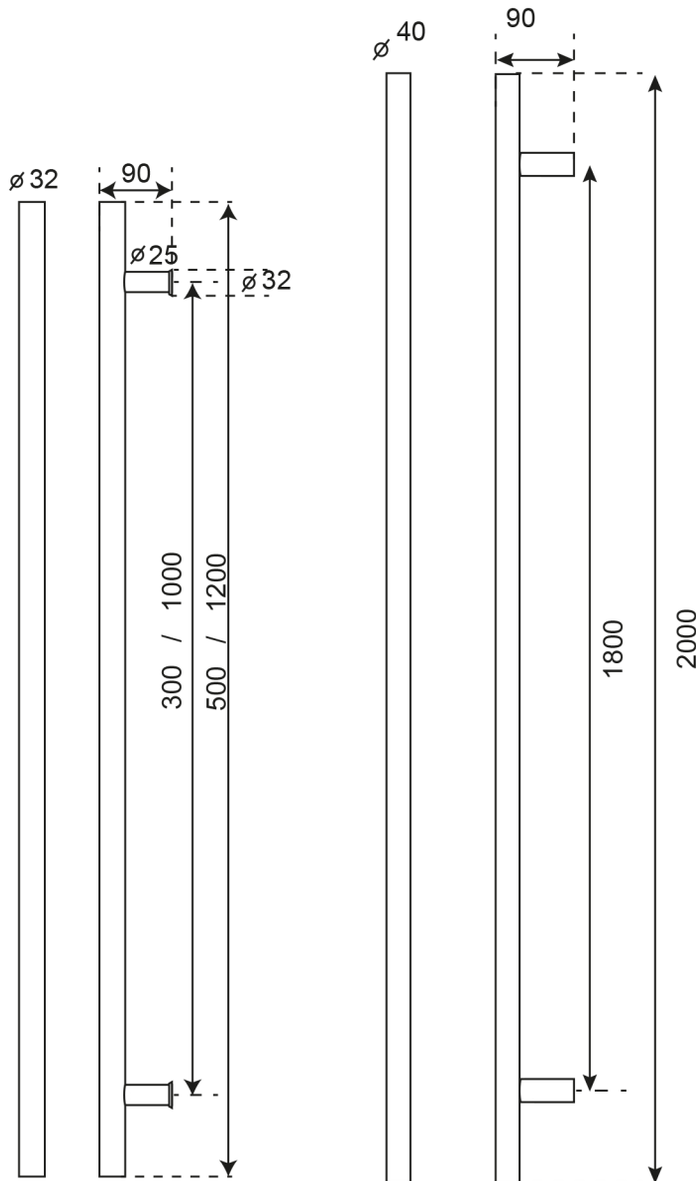
Section ronde $\varnothing 32$	Montage DOUBLE A	Montage SIMPLE TRAVERSANT C	Montage SIMPLE EN APPLIQUE D
ea.300 L.500	IN489NO-300D	IN489NO-300ST	IN489NO-300SA
ea.1000 L.1200	IN489NO-1000D	IN489NO-1000ST	IN489NO-1000SA

Section ronde $\varnothing 40$	Montage DOUBLE A	Montage SIMPLE TRAVERSANT C
ea.1800 L.2000	IN489NO-1800D	IN489NO-1800ST



Inox 304

Finition : Noir Velours



ea.300 L.500



ea.1000 L.1200

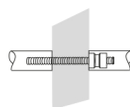


ea.1800 L.2000

Le PVD (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane. L'intérêt de ce traitement est à la fois **esthétique**, car il offre une belle nuance de noir satiné, et apporte également une **meilleure résistance aux rayures et à la corrosion**.

SYSTEMES DE FIXATION POUR TIRAGES INOX PRÉCISER ÉPAISSEURS DE PORTES À LA COMMANDE

Système de fixation en montage Double



Système de fixation en montage Simple

Traversant



En Applique

