

# SERRURE A LARDER MULTIPOINTS TRIMAX "RESIST"

## THIRARD

Conforme à la norme NF QC.

Boitier de serrure crémone à encastrer verrouillage par 3 ou 5 points de condamnation boîtier principal acier 15/10 tête acier 18 x 3 mm zingué longueur 1700, 2040 et 2250 mm demi-tour bipente laiton réversible sans démontage du coffre équerre au demi-tour pêne acier zingué 2 tours boîtier asservis acier 15/10 avec pênes zingués rectangulaire, simple rond anti-sciage ou double rond anti-sciage gâches acier 25/10 zinguées utilisation d'un cylindre profil européen à panneton standard normalisé DIN garantie 10 ans certifiée NF QC spécifications dimensionnelles selon la norme NF P26-103 homologation coupe-feu certifiée par le CSTB.

## Caractéristiques

axe (mm)	50
côte d (mm)	1045
entraxe (mm)	70
fonction	pêne dormant
largeur de tête (mm)	18
longeur de tête (mm)	2040
main	réversible
nombre de points	3
ouverture	battante
taille du carré (mm)	7
type de pêne (mentonnet/rouleau/demi-tour)	demi-tour

Référence	Prix HT
190439 SERRURE A LARDER MULTIPOINTS TRIMAX "RESIST"	-