

BOUTON POUSSOIR PMR TEMPORISÉ PL10NFLHT

Bouton NO/NF lumineux, signaux visuels et sonores.

Gravure PORTE (en braille)

Conforme à la loi accessibilité



LES BP NO/NF LUMINEUX MONTÉS SUR PLAQUE INOX

Références	Désignation
------------	-------------

PL10NFLHT	BP PMR temporisé avec 2 vis inox six pans M3 x 19 et un outil.
-----------	--

Dimensions de la plaque

Hauteur	100
Largeur	100
Épaisseur	2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : INOX 20/10 mm
- Finition : poli satiné
- Fermeture : par vis anti-vandale Torks bombées
- Entraxe de fixation : 60



PL40NFLHT



PL10NFLHT



PL11NFLHT

SUR PLAQUE INOX

SUR BOÎTIER SAILLIE INOX



BS40NFLHT



BS11NFLHT



LES BOUTONS PMR

Références	Désignation
BS40NFLHT	BP PMR temporisé sur boitier saillie 120 x 44 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
PL40NFLHT	BP PMR temporisé 115 x 40 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
BS11NFLHT	BP PMR temporisé sur boitier saillie 114 x 113 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
PL11NFLHT	BP PMR temporisé 110 x 110 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
PL10NFLHT	BP PMR temporisé 100 x 100 avec 2 vis inox six pans M3 x 19 et un outil.

BS40NFLHT	BP PMR temporisé sur boitier saillie 120 x 44 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
PL40NFLHT	BP PMR temporisé 115 x 40 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
BS11NFLHT	BP PMR temporisé sur boitier saillie 114 x 113 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
PL11NFLHT	BP PMR temporisé 110 x 110 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
PL10NFLHT	BP PMR temporisé 100 x 100 avec 2 vis inox six pans M3 x 19 et un outil.



FABRICATION
100 % FRANÇAISE