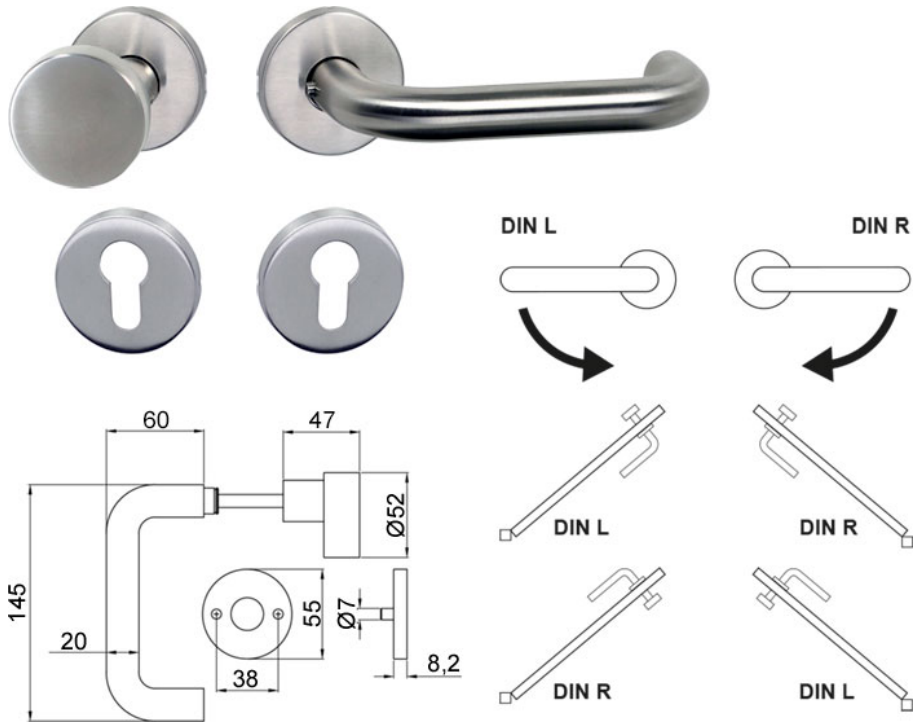


## Description



Bouton fixe de forme cylindrique Ø 52 mm.

Déporté pour éloigner les doigts de la huisserie.

Béquille et bouton sertis sur une rosace métallique montée sur une embase en nylon.

Le métal pour sa robustesse, le nylon pour un meilleur clipsage du cache et pour une assise plus large permettant plus de stabilité. Le contact de la base en nylon évite également d'abîmer la surface de la porte.

Fixation invisible, vis métrique M4 traversante se vissant dans des douilles serties sur la rosace métallique. Pour épaisseur de port de 35 à 55 mm.

Diamètre des rosaces : 55 mm (hauteur 8,2 mm).

Béquille tubulaire inox : Ø 20 mm.

Carré de 8 mm.

Livrées à la paire.

Classe 3.

Selon norme EN1906:2010 (3 - 7 - / - 1 - 0 - 4 - 0 - A) :

(3) Catégorie d'usage : fréquence élevée d'utilisation par le public et avec peu de soin.

(7) Endurance : 200.000 cycles dans les conditions ci-dessus.

(/) Masse de porte : néant.

(1) Résistance au feu : oui.

(0) Sécurité personne : néant.

(4) Résistance à la corrosion : très haute résistance, minimum 240 h de brume saline.

(0) Sécurité effraction : pas de renforcement particulier.

(A) Technique mécanisme : dispositif avec ressort de rappel de la béquille.

● en stock ● sur commande (des frais de transport peuvent s'appliquer ; nous consulter) ● réapprovisionnement en cours ● non disponible

sens	composition	finition	uv	référence
DIN L	crosses + rosaces + PZ	inox brossé	paire	<b>109910</b>
DIN R	crosses + rosaces + PZ	inox brossé	paire	<b>109911</b>

/jes = jusqu'à épuisement du stock /com = sur commande /fgf = fin de gamme fournisseur