

Description

Montage

Déclenchement pneumatique **encastré double touche**, avec fourreau de 1,70 m, capillaire de 2 m, **avec boîtier d'encastrement**

blanc **Réf. 115.942.11.1**
 chromé mat/brillant **Réf. 115.942.KA.1**

Déclenchement pneumatique **encastré double touche**, avec capillaire de 2 m, **sans boîtier d'encastrement**

blanc **Réf. 115.944.11.1**
 chromé mat/brillant **Réf. 115.944.KA.1**

Déclenchement pneumatique **encastré simple touche**, avec fourreau de 1,70 m, capillaire de 2 m, **avec boîtier d'encastrement**

blanc **Réf. 115.941.11.1**
 chromé mat/brillant **Réf. 115.941.KA.1**

Poussoir pneumatique pour montage en cloison légère (épaisseur 21+/- 4 mm), simple touche, capillaire 1.50 m

blanc **Réf. 115.114.11.1**
 chromé **Réf. 115.114.21.1**

Adaptations

Les cloches des réservoirs type 123.XXX peuvent être équipées d'une commande à distance pneumatique double ou simple touche :

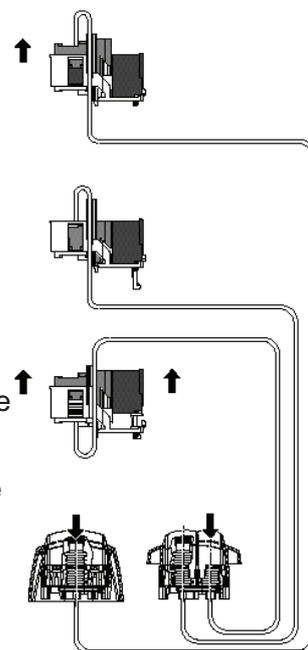
Principe de fonctionnement des déclenchements double et simple touche

Récepteur entièrement ouvert (chasse de 6 ou 9 litres)
 le récepteur entraîne la cloche

Récepteur fermé

Récepteur en partie ouvert (chasse supérieure ou égale à 3 litres)
 le récepteur et le poids de fermeture (partie verte) entraînent la cloche

L'air dans le poussoir est comprimé lors du déclenchement. L'air comprimé permet au récepteur pneumatique de se soulever, entraînant ainsi la cloche



Compatibilité

Ces déclenchements pneumatiques s'adaptent sur tous les réservoirs Geberit :

- 123.13X.11.1 110.700.00.2 111.303.00.1 457.550.00.1 111.275.00.1
- 123.70X.11.1 110.800.00.2 111.315.00.1 457.560.00.1 111.276.00.1