

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R°.1321-52 du code de la santé publique

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

### Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé  
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

#### Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :

**CALEFFI S.p.A.**  
**S.R. 229, n° 25**  
**28010 FONTANETO D'AGOGNA (NO)**  
**Italie**

#### Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

**Groupe de sécurité, corps extérieur chromé et intérieur en laiton brut /**  
**Safety group, chromed outside and nude brass inside body 526150**

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **19 ACC LY 060**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : du 19 Février au 22 Mai 2019.

Tests date (according to the standard XP P 41-280) : from February 19 to May 22, 2019.

Commentaires / Comments : les résultats des essais sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/SD7A N°571 du 25 Novembre 2002. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/SD7A N°571 dated November 25, 2002

#### Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

**Groupes de sécurité / Safety groups**

#### Références / References (11 references) :

**Corps extérieur chromé et intérieur en laiton brut /**  
**chromed outside and nude brass inside body :**

**Corps en laiton brut / nude brass body :**

526150 (Ø 3/4" - 7 bars)

526151 (Ø 3/4" - 7 bars)

526152 (Ø 3/4" - 7 bars)

526153 (Ø 3/4" - 7 bars)

526142 (Ø 1/2" - 7 bars)

526156 (Ø 3/4" - 7 bars)

526157 (Ø 3/4" - 7 bars)

526352 (Ø 3/4" - 7 bars)

526353 (Ø 3/4" - 7 bars)

526001 (3/4")

526163 (Ø 1" - 7 bars)

#### Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE

Signature :

Responsable MCDE

CARSO - L.S.E.H.L.

Date de délivrance / Date of issue : 27 Décembre 2022

Date d'expiration / Expiry date : 05 Juillet 2029

Commentaires / Comments : renouvellement / renewal 09 ACC LY 063.

Mise à jour de l'ACS : les composants métalliques sont conformes à l'arrêté du 25 juin 2020. Cette ACS conserve donc la même date d'expiration que celle émise le 05 Juillet 2019 / This ACS is an update of the ACS issued on July 05, 2019 (conformity of metallic parts). Consequently, its expiry date remains the same. Metallic components are compliant with the decree dated 25th June 2020.

