

TÜV SÜD
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Product Service

CERTIFICATE

No. B 040882 0027 Rev. 00

Holder of Certificate: **Samhongs Co., Ltd.**
1201, Daerung Technotown 12th
14, Gasan digital 2-ro, Geumcheon-gu
Seoul 08592
REPUBLIC OF KOREA

Production Facility(ies): 050848

Certification Mark:



Product: **Tube coupling**
(Gas cylinder for office chairs)

Model(s): **SG**

Parameters:

Class:	4
Material:	STKM12
Wall thickness:	2.0mm
Surface:	Heat treated
Drawing No.:	01B3252-BA

Tested according to: DIN EN 16955:2017

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes overleaf.

Test report no.: MAEB01019919
Valid until: 2024-05-19

Date, 2019-05-23

(Yong-Sam Choi)

Attestazione di Conformità al Decreto Legislativo n° 81 del 09-04-2008 e successive integrazioni ed aggiornamenti **Attestazione n° 1395/2016**

Valutati i risultati ottenuti nelle prove secondo le norme:

UNI EN 1335-1 protocollo n°211875-1/2016
UNI EN 1335-2 protocollo n°211875-2/2016
UNI EN 1335-2 protocollo n°211875-3/2016
UNI EN 1335-3 protocollo n°211875-4/2016
UNI EN 1335-3 protocollo n°211875-5/2016
UNI EN 1335-3 protocollo n°211875-6/2016
UNI EN 1335-3 protocollo n°211875-7/2016
UNI EN 1335-3 protocollo n°211875-8/2016
UNI EN 1335-3 protocollo n°211875-9/2016

Constatato che il campione esaminato é dotato di sedile regolabile in altezza, di schienale regolabile in inclinazione e risponde alla tipologia B, con supporto lombare regolabile, della EN 1335-1,

attestiamo che la



Y10 Alta PNA

**rispetta i requisiti minimi al paragrafo 1 punto e) dell'allegato XXXIV
del Decreto Legislativo n° 81 del 09-04-2008**

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CN/PA/4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
dot. Andrea Giavon

14 Giugno 2016

La denominazione del campione é quella dichiarata dalla ditta richiedente. Questa attestazione di conformità riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse.