

# RAPPORTO DI PROVA

N. 0337/RP/19

13 Novembre 2019

#### Richiedente

Master Italy S.r.l. con socio unico S.P. 37 Conversano – Castiglione Km 0,570 – Zona Industriale 70014 Conversano (BA)

#### Campione sottoposto a prova

Meccanismo oscillo battente per profili con Camera Europea, commercialmente denominato "Anta Ribalta WEEN HIDE 110 ERRE" (cfr. descrizione)

#### Prove eseguite

Prova di durabilità
Cicli di rotazione
Prova di carico aggiuntivo
Prova della mazzetta
Prova dell'impedimento dell'incavo
Prova di resistenza alla corrosione

#### Riferimenti normativi

EN 13126-1:2011 EN 13126-8:2017 EN 1670:2007 + AC:2008 – EN ISO 9227:2012

Il Rapporto è composto da n. 18 pagine e può essere riprodotto solo integralmente. I risultati ottenuti si riferiscono unicamente ai campioni sottoposti a prova

IRCCOS S.r.l. - Via Achille Grandi 17 – 21017 Samarate (VA) - Tel. 0331 594628 Unità operativa secondaria – Via dell'Industria, 6 – 72017 – Ostuni Z.I. (BR) Cap. Soc. €89.220,80 I.V. - C.F. e P. Iva 05159630960 - R.E.A. VA-351993 - www.irccos.com



### 7.9 Classificazione globale del braccio a geometria variabile

Durabilità	Massa	Corrosione	Dimensione di prova
1	2	3	4
H2	140	3	1550x1400

Tab. 9. Classificazione globale

## 8 Fotografie del campione sottoposto a prova e dell'assetto sperimentale

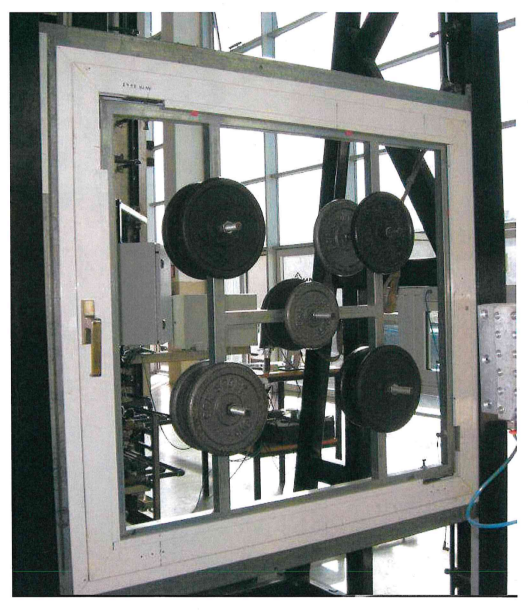


Foto 21. Campione sottoposto a prova e nell'assetto sperimentale