

# Studio Valeri Vanni

Consulenze aziendali per la sicurezza delle macchine e degli impianti

Sede Legale ed operativa: Via Calamone, 1 - 61025 Montelabbate (PU)

Seconda sede operativa: Via Fulvio Testi, 128, 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Tel. - Fax.: +39 0721 472036 - Cell.: +39 339 6410508 – E-mail [info@vannivaleri.it](mailto:info@vannivaleri.it)

<http://www.vannivaleri.it>

E-mail certificata: [yanni@pec.vannivaleri.it](mailto:yanni@pec.vannivaleri.it)



C\_24022.doc

PAG. 1 DI 4

REV. 00

SAVE DATA: 18/03/24

Spett. Le  
**C.F. s.a.s.**  
Via Piane n. 12  
47853 Coriano Rimini

Cortese Att. ne  
**DIREZIONE TECNICA**

MONTELABBATE, lì **18.03.2024**

OGGETTO:

**Serratura KEYENCE, utilizzabile su tutte le porte:  
anta, scorrevole, sospesa, scorrevole con guida a terra**

Facciamo seguito agli accordi intercorsi, per puntualizzare i requisiti tecnici del dispositivo d'interblocco di Vs progettazione e costruzione.

Le informazioni e le valutazioni tecniche che seguono tengono conto del dispositivo d'interblocco analizzato e visionato nel febbraio 2024 e nel marzo 2024

Revisioni			
Versione	Autore	Motivazione	Data
00	Studio Valeri Vanni	Emissione	21.02.2024
01	Studio Valeri Vanni	Aggiornamento immagini	18.03.2024
02			
03			

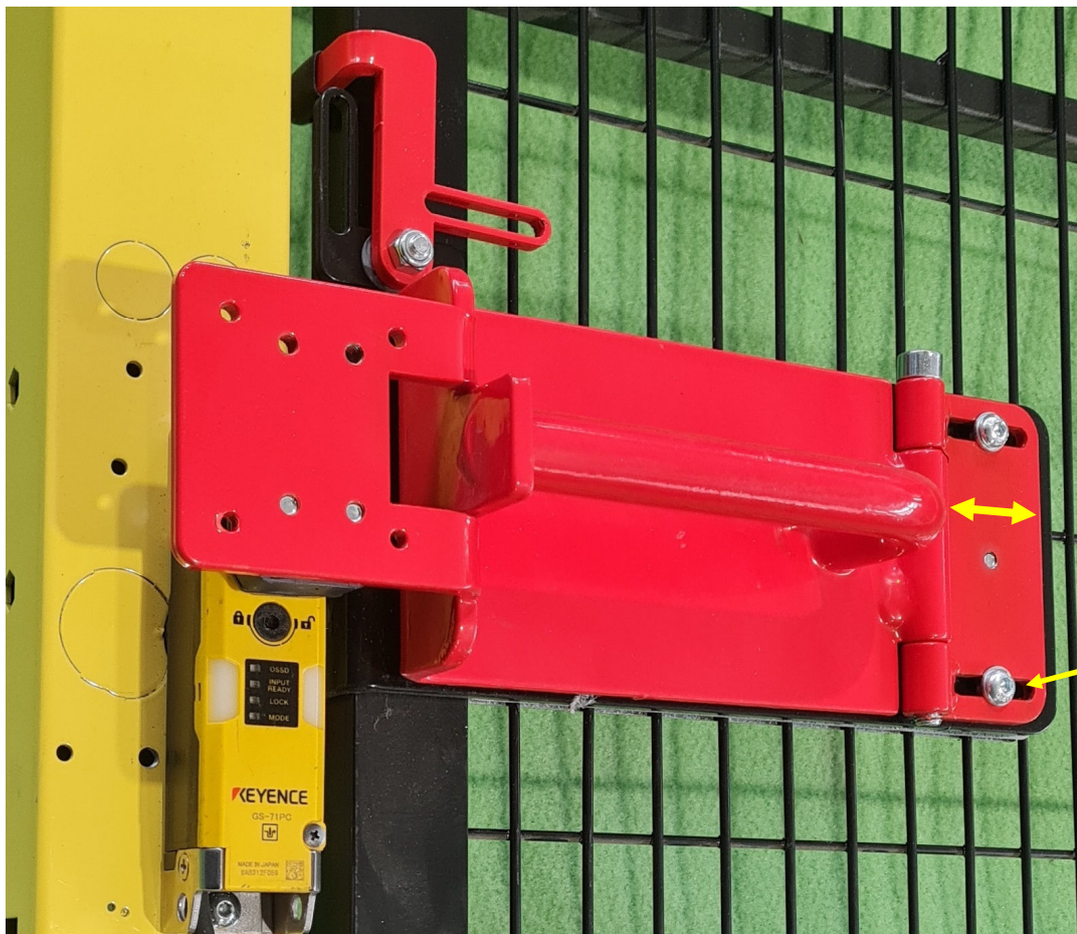
Sulla base dei rilievi eseguiti risulta che la Serratura KEYENCE:

1. è conforme alla norma EN ISO 14119:2013 articolo 7.2 dove sono previsti adeguati sistemi di fissaggio, per non consentire l'elusione
2. è lucchettabile, bloccando la serratura aperta, è possibile impedire il funzionamento della macchina

Le immagini ed i testi sono stati messi a disposizione dal costruttore del dispositivo d'interblocco.

Sicurezza e resistenza = serratura estremamente robusta fissata con viti anti svitamento dotate di pinzatura calibrata e comunque facilmente regolabile; è possibile mettere dei lucchetti per impedire la chiusura della porta

Funzionalità = Grazie alla facile e semplice regolazione della serratura, la porta chiude sempre in maniera ottimale



Regolazione orizzontale

# Studio Valeri Vanni

Consulenze aziendali per la sicurezza delle macchine e degli impianti

Sede Legale ed operativa: Via Calamone, 1 - 61025 Montelabbate (PU)

Seconda sede operativa: Via Fulvio Testi, 128, 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Tel. - Fax.: +39 0721 472036 - Cell.: +39 339 6410508 - E-mail [info@vannivaleri.it](mailto:info@vannivaleri.it)

<http://www.vannivaleri.it> E-mail certificata: [vanni@pec.vannivaleri.it](mailto:vanni@pec.vannivaleri.it)



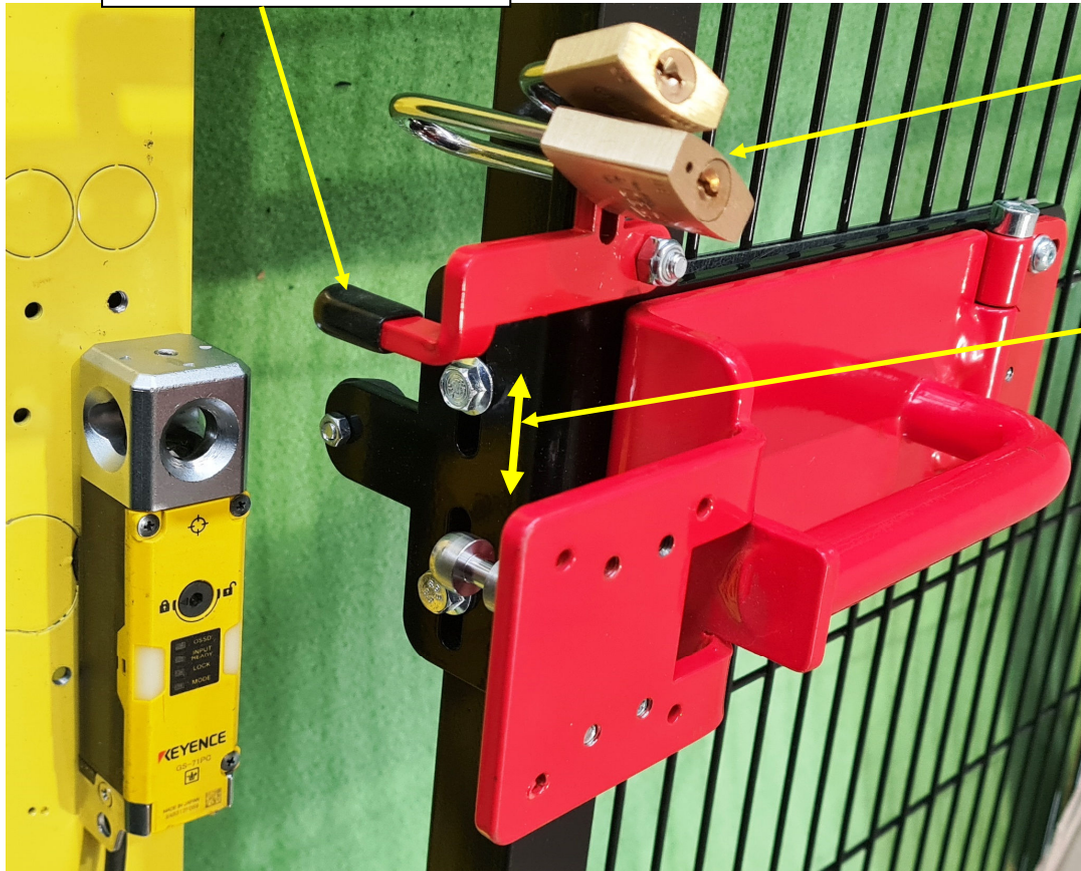
KEYENCE\_C\_24022.doc

PAG. 3 DI 4

REV. 00

SAVE DATA: 18/03/24

Tampone in gomma di battuta



Possibilità di bloccare la porta aperta con lucchetti

Regolazione verticale



Vite anti svitamento ma non impedisce la regolazione della serratura

Pinzatura calibrata per rendere la vite anti svitamento ma non impedisce la regolazione della serratura

# Studio Valeri Vanni

Consulenze aziendali per la sicurezza delle macchine e degli impianti

Sede Legale ed operativa: Via Calamone, 1 - 61025 Montelabbate (PU)

Seconda sede operativa: Via Fulvio Testi, 128, 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Tel. - Fax.: +39 0721 472036 - Cell.: +39 339 6410508 - E-mail [info@vannivaleri.it](mailto:info@vannivaleri.it)

<http://www.vannivaleri.it> E-mail certificata: [vanni@pec.vannivaleri.it](mailto:vanni@pec.vannivaleri.it)



KEYENCE\_C\_24022.doc

PAG. 4 DI 4

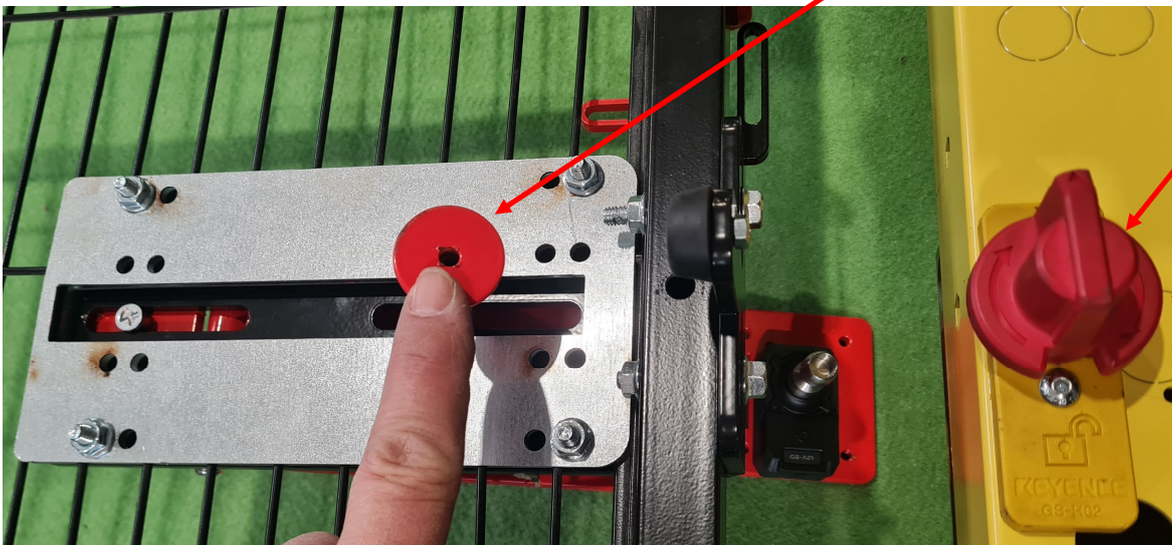
REV. 00

SAVE DATA: 18/03/24

Questa serratura snodata è stata realizzata per tutti i micro che hanno l'ingresso dell'attuatore solo davanti. Di conseguenza quando c'è una porta sorrevoile, prima si tira la maniglia estraendo l'attuatore dal micro poi si apre la porta.



Per aprire la porta dall'interno:  
prima sbloccare il fungo del micro  
poi schiacciare il fungo della serratura estraendo l'attuatore dal micro



Palo predisposto per passaggio fungo emergenza

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti o analisi dettagliate delle parti previste.

Cordiali saluti.

**Studio Valeri Vanni**

P.I. Vanni Valeri

