



## S3079 & S3080 DISPOSITIVI DI LOCKOUT REGOLABILI CON VALVOLA A SFERA

**\$3079** - Valvole XL da 51 a 200 mm

\$3080 - Valvole da 13 a 50 mm

# Facile da utilizzare, con la sua struttura regolabile, impedisce l'attivazione indesiderata di una valvola a sfera chiusa.

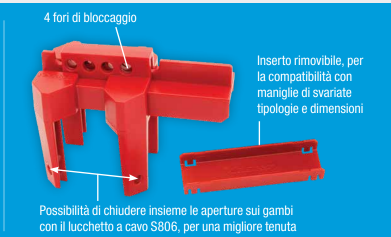
I Master Lock S3079 e S3080 sono studiati per favorire la compatibilità con i requisiti OSHA e ci lasciano tranquilli quando abbiamo a che fare con il lockout e le valvole a sfera. Integrando la maniglia della valvola a sfera, questi dispositivi di lockout regolabili e semplici da utilizzare impediscono l'attivazione involontaria o precoce della valvola e consentono il lockout con più operatori, in ogni punto di lockout.

- Il materiale termoplastico è robusto, leggero e resistente agli agenti chimici.
- La struttura regolabile è adatta a varie dimensioni di valvole.
- Funziona efficacemente negli ambienti estremi.
- I fori di bloccaggio sono compatibili con tutti i lucchetti Master Lock.

#### S3079, dispositivo di lockout XL con valvola a sfera, 51 mm - 20 cm

#### S3080, dispositivo di lockout con valvola a sfera, 13-50 mm





#### S3079 Specifiche

<u>.</u>	
Numero prodotto	S3079
Descrizione	Dispositivo di lockout regolabile XL con valvola a sfera
Dimensioni della valvola	Da 51 mm a 20 cm
Peso	520 gr
Dimensioni del prodotto	11,5 cm larg. x 21.8 cm alt. x 30,9 cm lung.
Materiale utilizzato	Polipropilene
Colore	Rosso
Range di temperatura	da -40°C/-40°F a 65°C/149°F
Resistenza agli agenti chimici	Resistente ai normali agenti chimici industriali, fra cui il cloruro di metilene, l'ipoclorito di sodio, il polidimetilsilossano, il metasilicato di sodio, l'etere dietilico, l'acido acetico, il metanolo, l'N-esano, la nafta e il toluolo
Sistema di chiusura	Chiusura di sicurezza con lucchetto
Resistenza UV	UL 746C - F2
Conformità	REACH, ATEX
Confezione	Pacchetto commerciale
Qualità cartone matrice	6

### S3080 Specifiche

Numero prodotto	S3080
Descrizione	Dispositivo di lockout regolabile con valvola a sfera
Dimensioni della valvola	da 12,7 mm a 50,8 mm
Peso	156 g
Dimensioni del prodotto	76,9 mm larg. x10,4 cm alt. x 13,4 cm lung.
Materiale utilizzato	Policarbonato e PBT
Colore	Rosso
Range di temperatura	da -40°C/-40°F a 93°C/200°F
Resistenza agli agenti chimici	Resistente ai normali agenti chimici industriali, fra cui il cloruro di metilene, l'ipoclorito di sodio, il polidimetilsilossano, il metasilicato di sodio, l'etere dietilico, l'acido acetico, il metanolo, l'N-esano, la nafta e il toluolo
Sistema di chiusura	Chiusura di sicurezza con lucchetto normale o a cavo S806 per una migliore tenuta
Resistenza UV	UL 746C - F2
Conformità	REACH
Confezione	Pacchetto commerciale
Qualità cartone matrice	6

Visita il nostro sito https://www.masterlock.eu/

e trovi tutti i prodotti per procedure di Lockout Tagout







468L

Master

www.masterlock.eu

Master Lock Europe S.A.S. 10, avenue de l'Arche - « Le Colisée Gardens », Bâtiment A 92400 Courbevoie - La Défense - France © 2024 Master Lock Company | Tutti i diritti riservati. Ecco come funziona

