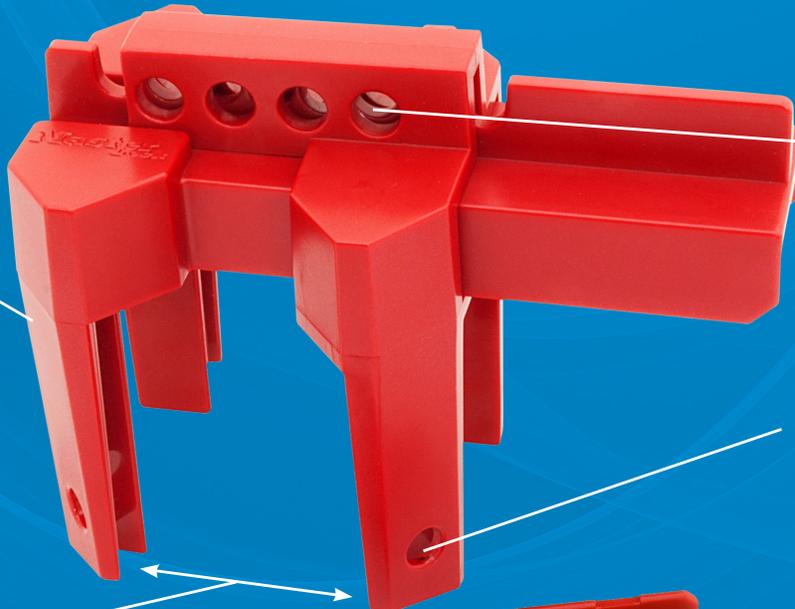


**Regolabile e facile da utilizzare, evita l'attivazione accidentale di una valvola a sfera chiusa o la disattivazione accidentale di una valvola a sfera aperta**

Il materiale termoplastico, robusto e leggero, è resistente agli agenti chimici e funziona efficacemente anche in ambienti estremi



I quattro fori di bloccaggio sono compatibili con tutti i lucchetti di protezione Master Lock

Regolabile, consente di bloccare valvole di dimensioni comprese tra 12,7 e 50,8 mm

Far passare il cavetto del dispositivo di isolamento S806 attraverso le aperture presenti nelle aste per una tenuta ancora più affidabile

Comprende un inserto rimovibile per adattarsi a impugnature di forme e dimensioni molto diverse



Articolo	S3080
Descrizione	Isolamento valvola a sfera regolabile
Dimensioni valvola	12,7 - 50,8 mm
Peso	156 g
Dimensioni prodotto	76,9 x 104,1 x 134,6 mm (P x A x L)
Materiale utilizzato	Policarbonato e polibutilentereftalato
Colore	Rosso
Intervallo di temperatura	Da -40 a 93 °C
Resistenza agli agenti chimici	Resistente ai più diffusi agenti chimici industriali, tra cui cloruro di metilene, ipoclorito di sodio, polidimetilsilossano, metasilicato di sodio, etere dietilico, acido acetico, metanolo, n-esano, nafta, toluene
Sistema di bloccaggio	Isolamento con lucchetto o con cavetto S806, per una tenuta ancora più affidabile
Resistenza agli UV	UL 746C - F2
Conformità	Regolamento REACH
Codice UPC	071649188008
Packaging	Imballaggio commerciale
Quantità Master Carton	6



S3080 bloccato con dispositivo di isolamento con cavetto S806

**GUARDALO ALL'OPERA!**

Scansiona questo codice QR



## Altri sistemi di isolamento valvole a sfera Master Lock

### S3476 / S3477



- S3476 per impugnature di valvole da 6,35 a 25 mm
- S3477 per impugnature di valvole da 32 a 76 mm
- Le due file di punti di isolamento garantiscono una tenuta perfetta
- Struttura in metallo rivestito di materiale resistente al calore.

### S3068



- Per valvole da 6,3 a 101,6 mm
- La struttura in metallo resiste a temperature estreme e ambienti corrosivi
- Compatto, per trasportarlo e riporlo facilmente
- Ideale per spazi limitati

### 468L



- Per valvole da 9,5 a 101,6 mm
- La rimozione dell'impugnatura rende praticamente impossibile una riattivazione accidentale della valvola
- Facile da individuare in mezzo alle tubazioni

Attenzione: prodotto non in vendita negli Stati Uniti, nei relativi territori non incorporati e in Canada.