

## MERKMALE

- Kann auf den meisten international erhältlichen Kugelventilen installiert werden, um ein Drehen des Griffs zu verhindern.
- Verhindern, dass der Ventilgriff eingeschaltet wird.
- Nicht leitfähig
- Kann in offener und geschlossener Position installiert werden

## 190,5 mm Kunststoff-Kugelventilverriegelung aus Polyethylen mit Bügel, 3,17 cm Befestigungspunkt

RS Best.-Nr. 818-8048



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

## Produktbeschreibung

RS PRO RS PRO bietet eine Reihe von hochwertigen Kugelventilverriegelungen. Diese starren Verriegelungsbügel werden nach Industriestandard hergestellt und funktionieren durch Klemmen über den Kugelventilhebel, um zu verhindern, dass das Ventil funktioniert. Diese Verriegelungen können unabhängig davon installiert werden, ob sich das Ventil in der offenen oder geschlossenen Position befindet, was sie zu einer fantastischen Verriegelungslösung für die sichere Wartung und Reparatur von gefährlichen Maschinen oder Geräten macht .

## Allgemeine

<b>Typ</b>	Kugelventilverriegelung
<b>Werkstoff</b>	Polyurethan-Kunststoff
<b>Gehäuse</b>	Einzeleinheit in PVC-Beutel aus transparentem Polyethylen

## Mechanische

<b>Abmessungen</b>	150 mm x 76 mm x 95 mm
<b>Länge</b>	150mm
<b>Breite</b>	76mm
<b>Höhe</b>	95mm
<b>Befestigungspunkt Mindestgröße</b>	9,52mm
<b>Maximale Größe des Befestigungspunkts</b>	3,17cm
<b>Maximaler Durchmesser des Verriegelungsbüchsenmessers</b>	190,5mm
<b>Gewicht</b>	160 gm

## Zulassungen

<b>Konformität/Zertifizierung</b>	2011/65/EU und 2015/863
-----------------------------------	-------------------------

