

MERKMALE

- Verstellbares Gelenk für Panels und Profile
- Zentrale Schraube zum Einstellen der Bewegungen oder zur Fixierung
- Beweglich in einem Winkel von 0° bis 180°
- Bestehend aus robustem und zuverlässigem Zink-Druckguss

RS Pro Steckverbinderhalterung und Gelenk, Strebenprofil 30 mm, Nutgröße 6 mm

RS Best.-Nr. 767-5579



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

Diese hervorragenden RS PRO Drehachsengelenke passen in Strebenprofile und ermöglichen eine Schwenkverbindung zwischen zwei Profilen oder Panels. Sie bieten eine externe Befestigungsmethode, die leicht ist und strukturelle Festigkeit für Verbindungen und Anschlüsse bietet. Das Gelenk kann bewegt oder mit der Verbindungsschraube fixiert werden. Aus Zink-Druckguss und mit der RS PRO Profilsérie kompatibel.

Drehgelenk für 40-mm-Profil, 8-mm-Nutgröße - [7675737](#)

Drehgelenk für 30-mm-Profil, 6-mm-Nutgröße - [7675579](#)

Allgemeine

| | |
|---------------------------|---|
| Produktfamilie | RS-Struktursystem |
| Produktsystem | 30 |
| Strukturelementtyp | Steckverbinderhalterung und -gelenk |
| Steckverbindertyp | Gelenk |
| Material | Zinkdruckguss |
| Anwendungen | Schutzgehäuse, Werkbänke, allgemeine Gehäuse und andere Arbeitsplatzvorrichtungen |

Mechanische

| | |
|----------------------------------|------|
| Passend für Nutgröße | 6mm |
| Passend für Strebenprofil | 30mm |

Zulassungen

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Konformität/Zertifizierung | EN61340 |
|-----------------------------------|---------|

