

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 40 mm, Nutgröße 8 mm

RS Best.-Nr. 767-5737



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	40
Strukturelementtyp	Steckverbinderhalterung und -gelenk
Steckverbindertyp	Gelenk
Material	Zinkdruckguss
Anwendungen	Schutzgehäuse, Werkbänke, allgemeine Gehäuse und andere Arbeitsplatzvorrichtungen

Mechanische

Passend für Nutgröße	8mm
Passend für Strebenprofil	40mm

Zulassungen

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

