

MPR-Gleitkörper

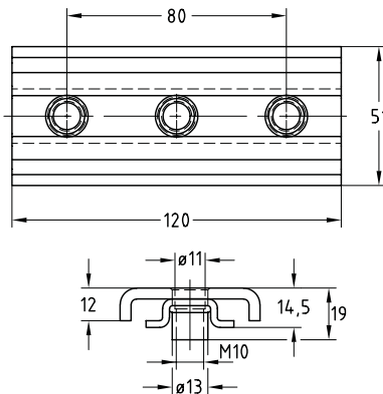
verzinkt

Anwendung

- Zur Befestigung von Rohrleitungen mit temperaturbedingten Längenausdehnungen
- Lospunktbefestigung für hängende und stehende Rohrleitungen
- Einsatz in trockenen Innenräumen
- Ideal für die Befestigung von Kunststoffrohren mit langen Schiebewegen

Ihre Vorteile

- Frei wählbare Länge des Schiebeweges durch entsprechenden Schienenzuschnitt
- In Verbindung mit der MPR-Systemschiene 41/21 sehr niedrige Bauhöhe von nur 25 mm
- Für den Einsatz mit allen MPR-Systemschienen von 41/21 bis 41/124
- Hoch belastbare Ganzmetallausführung



Produktleistungen

Max. empfohlene Belastung [kN]	5			
Anschlussgewinde M10	Für Profile 41/21-41/124	Artikel-Nr. 176154	Abgabereinheit 25	Mengeneinheit Stück

 Der angegebene Lastwert gilt bei Systemschienen mit einer Wandstärke von 2,5 mm. Bei abweichenden Wandstärken sind die Tragfähigkeitswerte der Systemschiene zu berücksichtigen.