



Verlängerungsrohr 150 cm PFA 9003

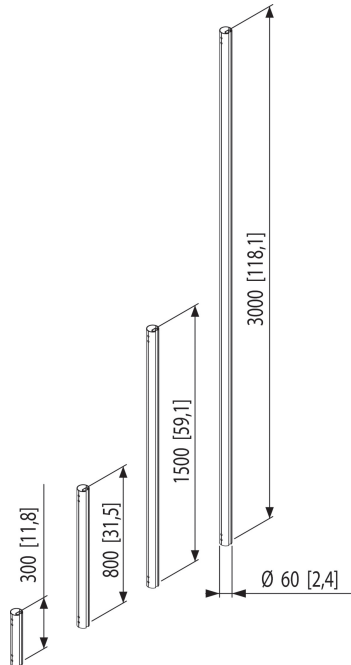
Technische Daten

- Max. Gewicht: 60 kg / 132 lbs
- Verfügbare Farben: Silber, Schwarz

Das 150 cm lange Verlängerungsrohr PFA 9003 kann zur Befestigung von LCD/Plasma-TVs und/oder Projektoren an der Decke (in Kombination mit anderen modularen Komponenten) verwendet werden.



Verlängerungsrohr 150 cm PFA 9003



Das 150 cm lange Verlängerungsrohr PFA 9003 (mit 60 mm Außendurchmesser) ist Teil eines modularen Systems, mit dem Sie sich Ihre eigene Lösung zur Deckenbefestigung von LCD/Plasma-TVs und/oder Projektoren zusammenstellen können. Dieses Verlängerungsrohr lässt sich leicht in eine Deckenmontagekonsole (PFA 9005/ 9019/ 9020) oder den Traversenadapter (PFA 9009) einführen und befestigen. Im nächsten Schritt können Sie eine oder mehrere Dreh- und Neigungseinheiten (PFA 9001/ 9002) oder einen Projektoradapter (VPC 545, PPC 200) anbringen.

Der PFA 9003 ist mit dem Cable Inlay System CIS® ausgestattet, mit dem Sie alle Kabel in wenigen Sekunden verbergen können. Da das Rohr aus Aluminium gefertigt ist, können Sie es bei Bedarf leicht auf die gewünschte Länge zuschneiden.

Merkmale

- Komfortables Cable Inlay System CIS®
- Aluminium, einfach zuzuschneiden

Logistische Informationen

- Verpackungsgröße: 100x100x1500 mm
- Gewicht: 4 kg / 8 lbs
- EAN-Code: 8712285305504