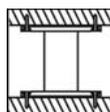


NOVUS TSS 2500 DB

Das Tetra-Support-System ist die anpassungsfähige Innovation für den modernen Arbeitsplatz und bietet Ihnen eine Vielzahl an individuellen Kombinationsmöglichkeiten. Die Variabilität dieses Systems ist sehr vielfältig und die Qualität ist auf höchstem Niveau. Die Novus Decken-Boden-Säule besteht aus einer TSS-Säule (Durchmesser 51 mm) mit individuell bestellbaren Längen, die zwischen Decke und Boden befestigt wird. In den vier Nuten der Säule können je nach Bedarf beispielsweise ein TSS-Tragschlitten, ein Notebookhalter oder ein Tastaturhalter befestigt werden. Der Einsatz der Säule ist abhängig von der Decken- und Fußbodenbeschaffenheit. Die zwei mitgelieferten Kabelspangen ermöglichen eine praktische Verkabelung.



Decken-Bodenbefestigung. Zur Befestigung einer TSS-Säule zwischen Decke und Boden. Der Einsatz ist abhängig von der Decken- und Fußbodenbeschaffenheit. Längenausgleich von - 15 bis + 15 mm möglich.



Bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch.



Geprüft nach dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz.



Erhältlich in silber/ anthrazit



Art.-Nr. :
961+0949+000
EAN-Nr. :
4009729044254