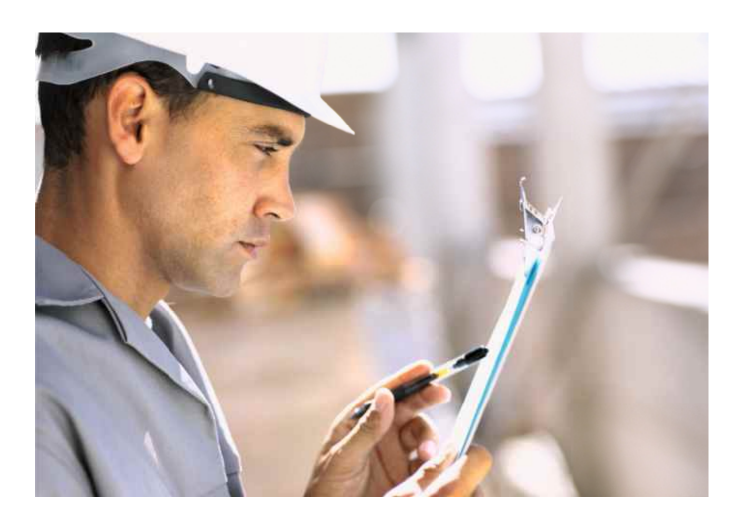


Installationsanleitung

Isotop_® NV und Isotop_® FP/K



1. Anleitung

Lesen Sie diese Installationsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit den Installationsarbeiten beginnen.

Für die Funktion der Lagerung ist es überaus wichtig, dass Sie die nachfolgenden Punkte beachten und umsetzen.

Die Aufstellflächen müssen eben und mit den bauüblichen Toleranzen beschaffen sein.

2. Lagerung

Die Materialien und Produkte sind generell trocken und sauber zu lagern.

Lagerungsbedingungen sollten möglichst der vorherrschenden Luftfeuchtigkeit sowie Umgebungstemperatur am Einbauort entsprechen.

3. Reinigung

Der Grundrahmen oder Untergrund muss sauber und trocken sein sowie frei von Öl, Fett und anderen Verschmutzungen.



4. Benötigte Teile (im jeweiligen Set enthalten)

Installation Isotop® FP/K oder FP ab Punkt 5 Installation Isotop® NV - ab Punkt 8



5. Sicherungsring montieren

Sicherungsring (M10) auf Schraube (M10 \times 25) montieren.



6. Fußplatte montieren

Schraube (M10×25) inkl. Sicherungsring von unten durch die Isotop⊚ Fuβplatte schieben.



7. Isotop® Feder montieren

Schraube von unten fixieren und Isotop® Feder anschrauben.



8. Gewindestange montieren

Einschraubtiefe beachten.

Туре	Einschraubtiefe	Überstehend
Isotop® NV 1-9	20 mm	50 mm
Isotop® NV 1-8 MSN	14 mm	46 mm



9. Gewindestange fixieren

Sicherungsring mit Gewindemutter fixieren.



10. Gewindemutter und Sicherungsring montieren

Gewindemutter auf Gewindestange schrauben, Sicherungsring ergänzen und Gerät bzw. Geräterahmen in der Höhe justieren.



11. Gerät bzw. Geräterahmen fixieren

Gerät bzw. den Geräterahmen mit dem Sicherungsring und der Gewindemutter fixieren.



ACHTUNG: Die Schrauben zur Befestigung am Grundrahmen oder Untergrund dürfen das Metallteil der Fußplatte nicht berühren. Bei Nichtbeachtung entstehen Schallbrücken.

