

## PRODUKTINFORMATION

Die Schachtleiteranlage ist eine hochwertige Qualitätslösung für den Bereich Tiefbau und Umwelttechnik und sorgt für einen sicheren Ab- und Aufstieg in Schächte und Kanäle. Holme und Sprossen besitzen eine rutschsichere Auftrittsfläche und sind frei von scharfen Kanten und Ecken. Dadurch bietet die Schachtleiter maximale Sicherheit für Anwendungsgebiete wie Kläranlagen, Schachtbauwerke, Entwässerungsschächte oder Mülldeponien.

## VORTEILE

- ✓ Ortsfeste Steigleiter nach DIN EN 14396 (BG konform)
- ✓ Material: feuerverzinkter Stahl
- ✓ Rutschsichere Sprossen
- ✓ Leiterholme und -Sprossen aus Rechteckrohr 50 x 20 mm
- ✓ Länge der Leiter: von 1,12 m bis 4,20 m
- ✓ Lieferbare Sprossenanzahl: von 4 bis 15
- ✓ Lichte Weite der Sprossen: 300 oder 400 mm
- ✓ Außenbreite der Leiter: 340 oder 440 mm
- ✓ inklusive 4 bzw. 6 Wandankern aus verzinktem Stahl (150 mm, inkl. Befestigungsschraube aus V4A)
- ✓ inklusive absenkbarer Einstieghilfe mit Hülse zur Befestigung am Leiterholm
- ✓ Länge der Einstieghilfe: 1,50 m
- ✓ Industrieausführung: Made in Germany

