

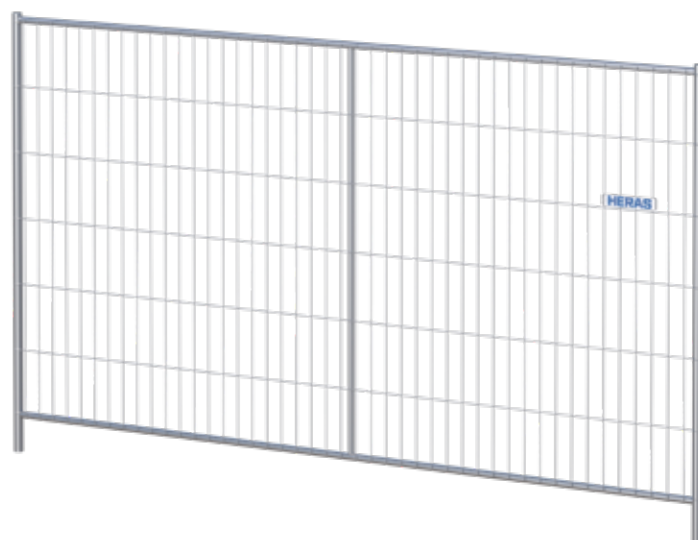
Mobile Fencing & Security

Mobilzaun M90 + Rohr-V

Technische Daten

Breite (mm)	3500
Höhe (mm)	2000
Maschenweite, Höhe (mm)	300
Maschenweite, Breite (mm)	76
Verpackungseinheit	64
Gewicht (Kg)	27.50

Haftungsausschluss. Es können keinerlei Rechte geltend gemacht werden, in Hinsicht auf angegebene Spezifikationen. Sie müssen immer mit einer Toleranzabweichung von bis zu 10% rechnen. Heras entspricht hiermit der NEN-EN 10305-3 © Heras.



Der zuverlässige Klassiker mit vertikalem Mittelrohr!

Der stabile Klassiker unter den Bauzäunen

Der Mobilzaun M90 mit Mittelrohr-V ist ein unverwüchtlicher Zaun in unserem Sortiment. Die Stahlmatte ist sehr solide von Hand mit dem Rahmen verschweißt. Das zusätzliche vertikale Mittelrohr sorgt für verbesserte Stabilität des Rahmens und weniger Torsion des Bauzauns. Unsere traditionellen Mobilzäune sind nachverzinkte Bauzäune. Der Name des M90 bezieht sich auf das Jahr 1990, als dieser Zaun von Heras auf den Markt gebracht wurde. Seitdem repräsentieren diese Bauzäune unsere stabilen Qualitätszäune mit Stahlmatten. Der höhere Anschaffungspreis wird durch die längere Lebensdauer amortisiert.

- Dickere horizontale Rohre
- Handgeschweißt und nachverzinkt
- Optimale Lebensdauer

Bauzaun mit einer langen Lebensdauer

Alle unsere Bauzäune sind verzinkt, um die Zäune vor Korrosion, auch Rost genannt, zu schützen. In unserer nachverzinkten Reihe wird zunächst unbehandeltes Material manuell zum Zaun geschweißt. Danach werden die Zäune nach einer Vorbehandlung in der Galvanisierungsade-DEage mit einer Zinkschicht versehen. Diese Schweißnaht und die Zinkschicht sind dicker als bei vorverzinkten Zäunen, sodass die Zäune länger vor Korrosion geschützt sind. Die Lebensdauer wird dadurch erheblich verlängert. Ideal, wenn Sie die Zäune bei mehreren Projekten oder z.B. an Küstenstandorten einsetzen wollen.

Ein Bauzaun mit robustem Rahmen und vielen Möglichkeiten

Neben dieser Ausführung ist dieser Bauzauntyp auch als Basisversion oder mit zusätzlichen Optionen erhältlich. Der Zaun kann mit eingeschweißten Eckstücken ausgestattet werden, wodurch der Rahmen noch mehr Stabilität und Steifheit erhält. Zum Verbinden der Bauzäune empfehlen wir immer die Verwendung einer Schelle. Diese Zäune können auch standardmäßig mit einer Haken- und Ösenverbindung für eine schnelle Montage der Zaude-DEinie geliefert werden. Haben Sie andere Wünsche? Bitte wenden Sie sich an unsere Mitarbeiter, sie helfen Ihnen gerne weiter.