

Welz GmbH Schacht- und Steigtechnik Am Leitzelbach 23 74889 Sinsheim

E-Mail: anfrage@welz24.de Telefon: + 49 07261 72188-20 Fax.: +49 06223 74855

Datenblatt Wanddurchführung V4A

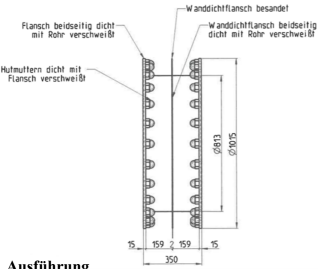
Die Wanddurchführung V4A bietet eine hochwertige Lösung für anspruchsvolle Anwendungen. Gefertigt aus langlebigem Edelstahl und sorgfältig unter Schutzgas geschweißt, wird sie abschließend im Tauchbad gebeizt und passiviert, um höchste Korrosionsbeständigkeit zu gewährleisten. Dank ihrer vielseitigen Anpassungsmöglichkeiten eignet sie sich ideal für unterschiedlichste Projekte im Bau- und Industriestandard.

Technische Daten

Mit einer breiten Auswahl an Nennweiten von DN32 bis DN1200 und Druckstufen bis PN16 passt sich die Wanddurchführung flexibel an verschiedenste Anforderungen an. Verschiedene Wandstärken von 250 mm bis 1000 mm und Materialstärken zwischen 2 mm und 6 mm gewährleisten eine optimale Integration und Stabilität.

Materialoptionen

- Edelstahl 1.4571 (ASTM 316Ti) für höchste Beständigkeit gegen aggressive Medien
- Edelstahl 1.4301 (ASTM 304) für zuverlässige Leistung bei Standardanwendungen





Ausführung

Die Wanddurchführung ist mit einseitigen oder beidseitigen Flanschen (F- oder FF-Stück) erhältlich. Sie zeichnet sich durch eine reduzierte Blattstärke gemäß DN2576 aus, was eine präzise Anpassung ermöglicht. Aufgeschweißte Mauerflansche und Hutmuttern sorgen für eine dichte, langlebige Verbindung. Für spezielle Anforderungen steht eine optionale Besandung zur Verfügung.

Besondere Eigenschaften

Die präzise Verarbeitung und die Möglichkeit, die Wanddurchführung individuell an Ihre Anforderungen anzupassen, machen dieses Produkt zu einer erstklassigen Wahl für anspruchsvolle Installationen.