

Feuerlöschkasten für Reinräume

Sicherheitseinrichtungen wie Feuerlöcher benötigen auch in Reinräumen definierte Standplätze, um im Notfall schnell greifbar zu sein. Zur sicheren und reinraumkonformen Lagerung von Feuerlöschern in Reinräumen bietet die Friedrich Sailer GmbH spezielle Feuerlöschkästen in Reinraumausführung. Diese sind aus Edelstahl Werkstoff 1.4301 gefertigt. Die gebürstete Edelstahl-Oberfläche verfügt über eine Oberflächenrauheit $RA < 0,8 \mu m$. Mit seinem doppelwandigem Gehäuse ist der Kasten leicht zu reinigen und besonders stabil. Er verfügt über eine einsehbare ESG-Tür mit umlaufender Dichtung und besonders stabilen Türbändern. Je nach Einsatzbereich wird das Gehäuse innen mit Adaptol oder Reinraumsilikon verfugt. Das hygienische Schrägdach

vermeidet unerwünschte Ablagerungen. In einem Feuerlöschkasten finden zwei Feuerlöcher Platz. Die Standardmaße sind außen (B x T x H): 698 x 233 x 898/1176 mm. Sondermaße können kundenspezifisch gefertigt werden.



SAILER

Friedrich Sailer GmbH

Memminger Str. 55

D 89231 Neu-Ulm

Telefon: 0731 985900

E-Mail: c.muettel@friedrich-sailer.de

Internet: <http://www.friedrich-sailer.de/reinraum>

