

AVKOPACK® 1502



PRODUKTINFORMATION

Verpackung mit garantierter Qualität, von den hohen Rohstoff- und Garn in moderne Fertigungstechnologien hergestellt.

AVKOPACK® 1502 wird aus Strukturglas Garn geflochten. Dies stellt eine Bauschgarn Produkt gleichmäßig desorientiert unterbrochen oder Endlosfasern.

Anwendung

Das Grundmaterial für die Herstellung von Verpackungs - E-Glas hat eine ausgezeichnete Wärmebeständigkeit, Dimensionsstabilität und Zugfestigkeit. Ohne Einschränkung kann beim Arbeiten mit Dampf, Inertgas neutral Geld und anderen organischen Lösungsmitteln verwendet werden. AVKOPACK® 1502 ist zur statischen Abdichtung von Abdeckungen, Luken, Türen und andere Anlagen, Maschinen und Geräte, Boiler, Öfen, Ventilatoren und andere bei hohen Temperaturen ausgelegt. Die Verpackung ist in Energie, Metallurgie, neftopre-rabotvatelnata, chemische Industrie und andere angewenden.

Vorteile

Die Packung kann einen kreisförmigen oder quadratischen Querschnitt sein, mit einer diagonalen oder einer Mehrschichtstruktur des Geflechts.

AVKOPACK® 1502 durch eine hohe Festigkeit, Flexibilität, Wärmebeständigkeit und ausgezeichnete Dichtungseigenschaften aufweist.

Die Verpackung gewährleistet eine lange Lebensdauer und schützt die Umwelt vor Verschmutzung.

Technische Daten

Betriebstemperaturbereich: bis 500°C

pH: 6 – 11

Standardgrößen: von 4 mm bis 50 mm

Qualität

Der gesamte Produktionsprozess wird unter strenger Kontrolle in Übereinstimmung mit ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.

Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit

Es ist nicht festgestellt.

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt ist aufgrund unseren Tests und Erfahrungen. AVKO AG traegt keine Verantwortung für eine Installation oder Anwendung in verschiedenen Umgebungen oder in Umgebungen, die außerhalb der Hauptzweck des Produkts sind. AVKO AG behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.